



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Melissa Cândido Marques Frões** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115821** e o código CRC **C8BFEADD**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Milena Ramos Fonseca** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115822** e o código CRC **A3B680D8**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Mirielly Ranny de Almeida Paiva Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115824** e o código CRC **C790C887**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Nathalia Paiva Ribeiro** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115826** e o código CRC **B0FAB62D**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Olívia de Barros Pulz** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115828** e o código CRC **1841773B**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Pablo Henrique Ferreira Leite Cirino** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115829** e o código CRC **DAE1ABBB**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Pablo Wagner Verly** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115830** e o código CRC **471910EA**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Pedro Victorio de Almeida Marzano** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115831** e o código CRC **91DBD425**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Rafael Guilherme Lacerda Ragonezi** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115832** e o código CRC **4EE7F80F**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Rafaella Antunes Vasconcelos** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115834** e o código CRC **9AED9A99**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Rubia Aparecida Fernandes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115835** e o código CRC **75A27F82**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Sandro Ferreira de Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115837** e o código CRC **D59AB7AE**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Sarah Kahey Perdigão** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115838** e o código CRC **04BCE8FB**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Thaís Alves Lauro** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115839** e o código CRC **3810D8C4**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Victor Theodoro Silva Sampaio** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115840** e o código CRC **6EBCCED**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Yancka Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115842** e o código CRC **BD733161**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Álan Natanael Pereira Gomes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115725** e o código CRC **FB2AF0FD**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Alice Prata** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115726** e o código CRC **427351B1**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Alice Rios Neto** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115730** e o código CRC **89BFA079**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Amanda Matoso Rocha da Costa** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115731** e o código CRC **932E7C2B**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Amanda Miguel Sousa** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115732** e o código CRC **8E54BA7A**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ana Águida Pereira de Almeida** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115733** e o código CRC **C67AFA4D**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ana Carolina Mendes de Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115734** e o código CRC **8E9CEB95**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ana Clara Dumbá Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115735** e o código CRC **A6494663**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ana Clara Santana de Sousa** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115736** e o código CRC **CD4C36D9**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ana Júlia Macêdo Profeta** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115738** e o código CRC **383A9845**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Anderson Luiz Magalhães Júnior** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115739** e o código CRC **222779C4**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Andressa Fernanda Vaz da Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115740** e o código CRC **2916558F**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Anna Clara Braz** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115742** e o código CRC **751F0763**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Anna Clara Silva Rodrigues** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115744** e o código CRC **AA78E5A0**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Átila Duretti Oliveto** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115745** e o código CRC **56025822**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Bárbara Luísa** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115747** e o código CRC **9296DC08**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Bianca Guimarães Paulino** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115748** e o código CRC **01905368**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Brenno Augustus Alves dos Santos** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115749** e o código CRC **66C515F2**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Bruna Nascimento Neiva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115750** e o código CRC **C2516A6F**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Bruno Bernardo Döhler Guimarães** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115751** e o código CRC **BE3F1604**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Camila de Souza Costa** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115752** e o código CRC **CD6BF32B**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Daniel Samai Miranda Reis** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115754** e o código CRC **952AE0BA**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Davi Barbalho Cavalcanti** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115755** e o código CRC **C984C7CF**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Davi Emmanuel Lisboa Lopes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115756** e o código CRC **E99105E2**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Dhiovana Mariana Maforte Spagnol** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115757** e o código CRC **D016BCBD**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Diane da Cruz Miranda** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115758** e o código CRC **52D7AAFC**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Esther de Souza Fernandes Martins** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115759** e o código CRC **417CC11E**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Felipe Alves Clarindo** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115761** e o código CRC **ODC01096**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Gabriel Eduardo Ribeiro Mendes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115762** e o código CRC **5B115EE6**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Gabriel Silva Alves Pessim Pereira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115763** e o código CRC **EC95C280**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Gabriela Gomes Monteiro Lemos** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115765** e o código CRC **CBA9BFB3**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Giovana Magalhães de Freitas** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115766** e o código CRC **5EC77F83**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Giuliana do Nascimento Ozores** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115769** e o código CRC **D4468E9E**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Guilherme Dantas Gomes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115771** e o código CRC **866A34CA**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Guilherme Santos Freire** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115772** e o código CRC **090556B3**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Helena Lombardi Parente de Barros** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115773** e o código CRC **5CCB84E7**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **lasmin Vitoriano Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115775** e o código CRC **15BF9DE3**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ingrid de Sousa Ameno** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115776** e o código CRC **A5065F37**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Isabela Andrades Carvalho Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115777** e o código CRC **6930A63C**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Isabela Carvalho Guimarães** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115780** e o código CRC **A7BC9052**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Isabella Constantino Rezende** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115782** e o código CRC **8991B5EA**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Julia Rosa da Silva** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115783** e o código CRC **FE250583**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Larissa Pereira Bento** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115785** e o código CRC **E3F49C3E**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Laura Lima Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115786** e o código CRC **1F74F22A**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Laura Mara Silva Pereira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115787** e o código CRC **A171DD98**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Letícia Bossi Lima Ferreira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115789** e o código CRC **9AB85BEB**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Letícia Pereira Lopes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115790** e o código CRC **99FE20BC**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Lívia Fernanda Dias Santana** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115791** e o código CRC **76333C9D**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Lívia Pereira Silva de Sá** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115793** e o código CRC **7FEDDC7B**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Lorena Paiva Souza** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115794** e o código CRC **21514A17**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Lucas Barbosa Correia** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115795** e o código CRC **4F05F5C1**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Ludmila Naves Santos** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115798** e o código CRC **A5A20C33**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Luísa Cássia Nunes Martins** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115800** e o código CRC **29E45804**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Luisa Ladeia Ledo** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115802** e o código CRC **08C01BA3**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Luka Rodrigues Alves** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115803** e o código CRC **EA4C9452**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Manuella Gomes Milani** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 2 (duas) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115804** e o código CRC **A8B2AAC2**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Marcela Assis Sales** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115805** e o código CRC **C5B8A57F**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Marcella de Jesus Bartolomeu** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115806** e o código CRC **4CBD7E68**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Alice Paularie Andrade** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115807** e o código CRC **C97ACC45**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Eduarda Carvalho Guimarães Brasil** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115808** e o código CRC **9F40CD7E**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Eduarda de Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115809** e o código CRC **606F96FC**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Eduarda Manini Soutelo** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115810** e o código CRC **668C161B**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Luiza Chaves Oliveira** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115813** e o código CRC **2B8FB98A**.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
GERÊNCIA DE RESÍDUOS E BIOSSEGURANÇA

CERTIFICADO

Certificamos que **Maria Luiza Nascimento Mendes** participou das atividades do Curso "**Noções básicas de biossegurança e descarte de resíduos para alunos de Iniciação Científica do ICB UFMG**", promovido pela Gerência de Resíduos e Biossegurança e Comissão Interna de Biossegurança, em parceria com o Núcleo de Apoio à Pesquisa, nos dias 11 e 12 de março de 2024, no Auditório Cerrado do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Minas Gerais, perfazendo um total de 4 (quatro) horas.

Belo Horizonte, 12 de março de 2024.

THAIS SOARES DA SILVA
Gerência de Resíduos e Biossegurança

JULIANA ALVES DA SILVA
Comissão Interna de Biossegurança

RICARDO GONÇALVES
Diretoria Instituto de Ciências Biológicas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

NOÇÕES BÁSICAS DE BIOSSEGURANÇA

1. Conceito.
2. Biossegurança legal e Biossegurança praticada.
3. Riscos: biológicos, físicos, químicos, ergonômicos, risco de acidente e riscos de fatores psicossociais.
4. Equipamentos de proteção coletiva (EPC) e Equipamentos de proteção individual (EPI).
5. Boas práticas de Laboratório (BPL)

DESCARTE DE RESÍDUOS

1. Apresentação do setor de Gerência de Resíduos e Biossegurança.
2. Segregação, acondicionamento e identificação dos resíduos.
3. Grupos de resíduos de serviços de saúde.
4. Inventário de resíduos químicos perigosos.
5. Destinação final dos resíduos fora da UFMG.
6. Contenção no caso de derramamento de material biológico e produto químico.



Documento assinado eletronicamente por **Thais Soares da Silva, Farmacêutica-Habilitação**, em 15/03/2024, às 15:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Alves da Silva, Presidente de comissão**, em 18/03/2024, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Goncalves, Diretor(a)**, em 18/03/2024, às 16:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 5º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3115816** e o código CRC **3D75BCD9**.