



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

CURSO: Farmácia	Turno: Integral
Ano: 2022	Semestre: 2
Docentes Responsáveis: Ana Julia Pereira Santinho Gomes, Joaquim Maurício Duarte Almeida e Brayan Jonas Mano Sousa	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2014	Unidade curricular Homeopatia		Departamento CCO	
Período 6º	Carga Horária			Código CONTAC
	Teórica 36	Prática 36	Total 72	
Tipo Optativa	Habilitação / Modalidade Bacharelado/ Educação presencial	Pré-requisito Farmacotécnica I e Farmacognosia I	Co-requisito -	

EMENTA
Atribuições e responsabilidades do farmacêutico homeopata. Farmacologia homeopática. Garantia da qualidade relacionada a preparações homeopáticas. Preparação de tintura-mãe. Métodos de preparação para formas farmacêuticas derivadas (hahnemanniano, korsakoviano e cinquenta milesimal). Preparação de formas farmacêuticas para dispensação: sólidas e líquidas para uso interno; sólidas, líquidas e semissólidas para uso externo. Preparação de outras formas farmacêuticas para dispensação.
OBJETIVOS
Apresentar as atribuições do farmacêutico no âmbito da homeopatia. Fornecer conhecimentos básicos da filosofia homeopática, da legislação vigente e aprofundar-se na Farmacotécnica homeopática. Apresentar a infraestrutura física de uma Farmácia Homeopática. Proporcionar o manuseio de fontes bibliográficas específicas. Despertar o interesse pela Homeopatia e a valorização do profissional farmacêutico através da manipulação do medicamento homeopático e a orientação segura sobre o seu uso adequado. Conhecer e executar métodos farmacopéicos de análise para garantia da qualidade. Reconhecer e executar métodos de preparação para formas farmacêuticas derivadas (hahnemanniano, korsakoviano e cinquenta milesimal).



Preparar de formas farmacêuticas sólidas e líquidas para uso interno paradispensação. Preparar de formas farmacêuticas sólidas, líquidas e semissólidas para uso externo. Preparar outras formas farmacêuticas (pseudohidrolato, pseudoemulsão, gliceróleo, xampu e sabonete líquido).

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Atribuições do farmacêutico no âmbito da homeopatia
2. História, princípios e fundamentos da Homeopatia
3. Lei dos semelhantes
4. Concepção homeopática do processo saúde-doença: vitalismo, força vital, processo de cura
5. Medicamentos Homeopáticos: conceito, origem, veículos e excipientes, regras de nomenclatura, sinonímias
6. Bioterápicos
7. Legislação aplicável para Farmácia Homeopática
8. Métodos de análise para garantia da qualidade
 - 8.1. Teste de gotejamento para medicamentos homeopáticos
 - 8.2. Alcoometria
9. Método de Trituração – Formas Farmacêuticas Básicas – Tintura-mãe
10. Escalas e métodos usados na preparação de formas farmacêuticas derivadas
 - 10.1. Método hahnemanniano
 - 10.2. Método korsakoviano
 - 10.3. Método da cinquenta milésimal
11. Preparação de formas farmacêuticas para dispensação
 - 11.1. Formas farmacêuticas líquidas e sólidas para uso interno
 - 11.2. Formas farmacêuticas líquidas e sólidas para uso externo
 - 11.3. Formas farmacêuticas semissólidas para uso externo

METODOLOGIA DE ENSINO

Serão ministradas aulas teóricas de natureza expositiva e dialogada utilizando recursos didáticos e audiovisuais atuais, tais como projetor de multimídia, projetor de slides e vídeos relacionados à produção. O conteúdo será disponibilizado via portal didático e contará com aulas práticas específicas a fim de complementar o processo



de ensino-aprendizagem e favorecer a integração de conteúdos destacando a importância da reflexão sobre a prática. Outras ferramentas como trabalhos de pesquisas e grupos de discussão constituirão suportes para a aprendizagem.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

- Avaliações teóricas (02): 2,5 pontos cada (total de 5,0 pontos);
- Seminário (01): 1,0 ponto;
- Oito (08) podcasts (arquivos de áudio com cerca de 10 minutos) baseados em atividades práticas: 0,5 ponto cada (total de 4,0 pontos) para postagem no Portal didático da UFSJ com prazos de entrega de sete (07) dias cada;

Antes do encerramento do semestre, o estudante que tiver rendimento abaixo de 60% e acima de 30% somando-se todas as atividades poderá realizar uma Avaliação Teórica de caráter substitutivo no valor de 6,0 pontos que abordará todo o conteúdo programático ministrado na disciplina e substituirá a somatória de pontos obtidos nas avaliações teóricas.

Obs: o estudante deverá ter frequência mínima de 75 % na disciplina para não ser reprovado por falta.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALLEN JR., L. V; POPOVICH, N. G; ANSEL, H. C. **Formas farmacêuticas sistemas de liberação de fármacos**. 9.ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. E-book. 716

p. Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788565852852/cfi/1!/4/2@100:0.00>

BONFIM, F. P. G.; CASALI, V. W. D. **Homeopatia: planta, água e solo**. Viçosa: UFV, DFT, 2011. 102 p.

BRASIL. Ministério da Saúde. **Farmacopéia homeopática brasileira**. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. 3.ed. Brasília: Anvisa, 2011. 364 p. Disponível em:

<https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/farmacopeia-homeopatica/arquivos/8048json-file-1>

BRASIL. **Formulário homeopático da farmacopeia brasileira**. 2.ed. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Brasília: Anvisa, 2019. 190 p. Disponível em: <https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/formulario-homeopatico/arquivos/8095json-file-1>

CORNILLOT, P. **Tratado de homeopatia**. Porto Alegre: Artmed, 2005. 616 p.

DUTRA, V. C. **Farmacotécnica homeopática**. Rede de Tecnologia e Inovação do Rio de



Janeiro – REDETEC, 2011. 33 p. Disponível em: <http://respostatecnica.org.br/dossie-tecnico/downloadsDT/NTQzNQ==>

FONTES, O. L. et al. **Farmácia homeopática: teoria e prática**. 5.ed. rev. e atual. Barueri: Manole, 2018. 380 p. E-book. Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788520462294/pageid/0> GOMES, A. J. P.

S.; SOUSA, B. J. M.; ALMEIDA, J. M. D. **Manual de aula prática**

para preparações homeopáticas. Divinópolis: Ed. UFSJ, 2022. 109 p. E-book. Disponível em:

<http://biblioteca.ufsj.edu.br:8080/pergamumweb/vinculos/000003/000003a1.pdf> KOSSAK-

ROMANACH, A. **Homeopatia em 1000 conceitos**. 2. ed. São Paulo: Elcid, 1993. 624 p.

KOSSAK-ROMANACH, A. **Imunomodulação, ultradiluições hahnemanniesas e**

isoterapia. São Paulo: Elcid, 2003 329 p.

LANG, K. **Fundamentos de farmacotécnica**. Porto Alegre: SAGAH, 2018. E-book. 213 p.

Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595028289/cfi/212!/4/4@0.00:0.00>

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALLEN JR, L.V. **Introdução à farmácia de Remington**. Porto Alegre: Artmed, 2016. E-book. 660 p.

Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788582712528/cfi/2!/4/4@0.00:19.5> BERMAR,

K.C.O. **Farmacotécnica: Técnicas de Manipulação de Medicamentos**. 1.ed. São Paulo: Érica, 2014. E-book. 136 p. Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536520902/cfi/2!/4/4@0.00:0.00> CONSELHO

Regional de Farmácia do Estado de São Paulo. **Homeopatia**. São Paulo: Conselho Regional de

Farmácia do Estado de São Paulo, 2019. 3.ed. 58 p. Disponível em:

<http://portal.crfsp.org.br/images/cartilhas/homeopatia.pdf>

BRASIL. **Formulário nacional da farmacopeia brasileira**. 2.ed. Agência Nacional de Vigilância

Sanitária. Brasília: Anvisa, 2021. 224 p. Disponível em: [https://www.gov.br/anvisa/pt-](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/formulario-nacional/arquivos/8065json-file-1)

[br/assuntos/farmacopeia/formulario-nacional/arquivos/8065json-file-1](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/formulario-nacional/arquivos/8065json-file-1)

BRASIL. Ministério da Saúde. **Farmacopéia brasileira**. Agência Nacional de Vigilância

Sanitária. Vol.II – Plantas Medicinais. 6.ed. Brasília: Anvisa, 2019. 739 p. Disponível em:

[https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/farmacopeia-](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/farmacopeia-brasileira/arquivos/7989json-file-1)

[brasileira/arquivos/7989json-file-1](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/assuntos/farmacopeia/farmacopeia-brasileira/arquivos/7989json-file-1)



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN

BRASIL. Ministério da Saúde. RDC Nº 67 de 08 de outubro de 2007. Dispõe sobre BoasPráticas de Manipulação de Preparações Magistrais e Oficinais para Uso Humano em farmácias.

Disponível em: http://189.28.128.100/dab/docs/legislacao/resolucao67_08_10_07.pdf

BRASIL. Vocabulário controlado de formas farmacêuticas, vias de administração e

embalagens de medicamentos. 1.ed. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Brasília:Anvisa,

2011. 56 p. Disponível em: [https://www.gov.br/anvisa/pt-](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/medicamentos/publicacoes-sobre-medicamentos/vocabulario-controlado.pdf/view)

[br/centraisdeconteudo/publicacoes/medicamentos/publicacoes-sobre- medicamentos/vocabulario-controlado.pdf/view](https://www.gov.br/anvisa/pt-br/centraisdeconteudo/publicacoes/medicamentos/publicacoes-sobre-medicamentos/vocabulario-controlado.pdf/view)

GOMES, R. K.; DAMAZIO, M. G. Cosmetologia: descomplicando os princípios ativos.

3.ed. São Paulo: Livraria Médica Paulista, 2009. 402 p.



Emitido em 18/07/2022

PLANO DE ENSINO Nº 893/2022 - COFAR (12.59)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/07/2022 10:41)

ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CCO (10.02)

Matrícula: 1757957

(Assinado digitalmente em 18/07/2022 11:31)

FARAH MARIA DRUMOND CHEQUER BALDONI

VICE-COORDENADOR - SUBSTITUTO

COFAR (12.59)

Matrícula: 1080217

(Assinado digitalmente em 20/07/2022 09:11)

JOAQUIM MAURICIO DUARTE ALMEIDA

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

CCO (10.02)

Matrícula: 1908201

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **893**, ano: **2022**, tipo: **PLANO DE ENSINO**, data de emissão: **18/07/2022** e o código de verificação: **efb637dff**