



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-
GRADUAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA ACADÊMICA

PROGRAMA DE
COMPONENTE
CURRICULAR

Unidade: Faculdade de Farmácia		Departamento: Medicamento	
COMPONENTE CURRICULAR			
CÓDIGO	NOME		
	Ação Multi-Institucional de Divulgação Científica – DOL Dor On-Line		

CARGA HORÁRIA				MÓDULO			CURSO(S)	ANO VIGENTE
T	P	E	TOTAL	T	P	E	Programa de Pós- Graduação em Farmácia	2020
34	34	0	68	-	-	-		

EMENTA

A disciplina “Ação Multi-Institucional de Divulgação Científica – DOL Dor On-Line” é proposta como uma ação integrada entre o Programa de Pós-Graduação em Farmácia da UFBA, o Curso de Pós-Graduação em Biotecnologia em Saúde e Medicina Investigativa da Fiocruz-BA e o Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde da UnB, com o objetivo de favorecer às atividades de popularização da ciência e divulgação científica na Pós-Graduação. A disciplina é inserida dentro do projeto DOL - Dor On-Line, desenvolvido em parceria pela UFBA, USP/Ribeirão Preto e UnB. Este projeto, originalmente proposto e coordenado pelo Prof. Dr. Sérgio Henrique Ferreira da Faculdade de Medicina da USP de Ribeirão Preto, constitui uma importante iniciativa de divulgação científica para a população. O projeto DOL apresenta como produtos uma revista eletrônica, portal e aplicativo móvel, mantidos por meio de parcerias interinstitucionais, que detém seu eixo central na articulação ensino, pesquisa e divulgação científica, estreitando a relação entre a Universidade e a sociedade. A revista eletrônica mensal “Dor On-Line”, utiliza uma linguagem simples e direta para divulgar temas científicos de modo acessível aos diferentes tipos de leitores, sendo disponível no Portal de Periódicos da UnB, em formato epub, contendo um código DOI (*digital object identifier*) por edição; pelo portal DOL, website atualizado mensalmente (<http://www.dol.inf.br>); e por aplicativo para ser instalado em dispositivos eletrônicos móveis. Os discentes matriculados na disciplina “Ação Multi-Institucional de Divulgação Científica – DOL Dor On-Line” serão inseridos no Conselho Editorial do Dol, e participarão ativamente de todas as etapas de seleção de notícias e trabalhos científicos, discussão e elaboração da revista eletrônica mensal. Ao comporem o Conselho Editorial de uma revista eletrônica, os pós-graduandos terão oportunidade de entender o processo de editoração, e desenvolver habilidades de escrita e divulgação científica. Além disso, a disciplina viabilizará sua interação com pós-graduandos e docentes de outras IES públicas, e fomentará ações de popularização da ciência na Pós-Graduação.

OBJETIVOS

São objetivos da disciplina:

1. Capacitação para atuação em atividades de divulgação científica;
2. Capacitação para redação de textos em jornais e revistas;

3. Compreensão das etapas do processo de editoração em revista eletrônica;
4. Publicação de pelo menos um texto na revista eletrônica DOL - Dor Online (ISSN: 2446-6670)
5. Promover e estimular ações de popularização da ciência nos Programas de Pós-Graduação em IES públicas;
6. Promover a integração entre Programas de Pós-Graduação de diferentes IES, facilitando a interação entre pós-graduando de diferentes cursos e áreas.

CONTEÚDOS

- Revisão: fisiopatologia da dor
- Revisão: farmacoterapia da dor
- Etapas do processo de editoração de revista eletrônica
- Treinamento para busca e seleção de trabalhos científicos, protocolos clínicos e notícias no tema "dor"
- Discussão do material para composição da revista eletrônica mensal
- Orientação para elaboração de textos para revista eletrônica

METODOLOGIA / AVALIAÇÃO

A estratégia de ensino será baseada em reuniões semanais, em sua maioria remotas, para discussão do material que será reunido para elaboração das edições mensais da revista eletrônica. Cada participante deverá pesquisar, selecionar e apresentar nas reuniões semanais artigos científicos e outras notícias sobre o tema. O discente deverá então elaborar o texto, a partir do trabalho selecionado, que será revisado e editado, para em seguida ser publicado na revista eletrônica. Em todas as etapas do processo o estudante receberá orientação e treinamento do coordenador da disciplina. Ao final do curso, cada discente deverá ter publicado pelo menos um texto na revista eletrônica DOL - Dor Online (ISSN: 2446-6670). A qualidade do texto publicado, assim como sua dedicação e contribuição ativa nas reuniões serão os critérios de avaliação.

BIBLIOGRAFIA

- Revisões atualizadas sobre fisiopatologia e farmacoterapia da dor.
- Trabalhos científicos publicados nos meses anteriores nas principais revistas internacionais da área.
- Protocolos clínicos validados.
- Sites, jornais e revistas com fontes rastreáveis e confiáveis.
- Projeto Dor On line. Perspectiva Educomunicativa e Uso de Tecnologias de Aprendizagem. Editor: *ETD - Educação Temática Digital*, 20(2), 555-569, 2018. doi: <https://doi.org/10.20396/etd.v20i2.8646364>

Programa de componente curricular proposto na reunião do Departamento, em 26/05/2020 - ad referendum



Chefe do Departamento
(assinatura e carimbo)

Programa de componente curricular aprovado na reunião do Colegiado de Curso, em 29/05/2020


Coordenador do Colegiado
(assinatura e carimbo)
Prof. Dr. Denis M. Soares
Coordenador PPGFAR UFBA