



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
CURSO DE FARMÁCIA

Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, Bairro Ininga,
Teresina, Brasil. CEP: 64049-550 Contato: 3215 5870 /
farmaciatheufpi@gmail.com



PLANO DE ENSINO 2023.1

Disciplina: ESTAGIO VI

Professor:

Código: DBF0111

Crédito: 6

Pré-requisito: Estágio V

Carga horária: 105 h

Ementa:

Desenvolver atividades em diversos setores envolvendo o medicamento, alimento e as análises clínicas visando à integração de conhecimentos adquiridos em várias disciplinas.

Objetivos:

Consolidar um processo de ensino-aprendizagem ao final do qual o aluno deterá apresentar um produto na área do estágio seja referente ao medicamento, alimento e as análises clínicas.

Conteúdo Programático:

Apresentação da disciplina e do cenário de prática
Normatização e preparação do encaminhamento do estágio
Definição de temas para ser desenvolvido no cenário de pratica
Elaboração da proposta da atividade pratica e elaboração de relatório parcial
Relatório parcial
Entrega do trabalho final
Apresentação do trabalho de conclusão da disciplina

Metodologia de ensino:

Apresentação de Seminários.
Aulas expositivas e dialogadas, com apoio do quadro e branco e data-show.
Atividades práticas supervisionadas no local de estágio
Seminários de apresentação do projeto de TCC

Procedimentos de Avaliação e Aprendizagem:

AVALIAÇÃO

Para efeito de avaliação será observada a **Resolução 043/95-CEPEX que regulamenta a Verificação do Rendimento Escolar nos Cursos de Graduação da Universidade Federal do Piauí.**

Serão feitas ao longo do período letivo, avaliações parciais, sendo a primeira uma avaliação escrita, contendo o desempenho parcial das atividades desenvolvida no local de estágio, com tema acordado com o professor valendo 10 pontos, a segunda constará do trabalho

final desenvolvido e concluído até o término do estágio, devendo gerar um produto, considerando uma contribuição para o local de estágio e/ou um artigo científico valendo 10,0 pontos.

O exame final constará de teste abrangendo todo conteúdo programático da disciplina. Poderão conter questões objetivas e/ou descritivas.

O aluno que não comparecer às verificações parciais e /ou exame final, terá direito a requerer o exame de 2ª chamada ao professor da disciplina, através Coordenação do Curso de Farmácia, num prazo de 03 (três) dias úteis, justificando através de documento o motivo da ausência. A 2ª chamada terá o mesmo conteúdo da verificação que o aluno não compareceu. A realização da verificação obedecerá ao prazo de até 05 (cinco) dias após o deferimento do pedido do aluno, observado o calendário universitário.

Será considerado aprovado o aluno que obtiver frequência igual ou superior a 75% da carga horária total da disciplina e obtenha:

- ❖ Média aritmética igual ou superior a 7 (sete) nas verificações parciais, quando será liberado de prestar exame final, **ou**
- ❖ Média aritmética igual ou superior a 4 (quatro) nas verificações parciais e submetido ao exame final, obtiver média aritmética igual ou superior a 6 (seis), resultante da média aritmética das verificações parciais e da nota do exame final.

Bibliografia Básica

ALLEN JUNIOR, L.V.; ANSEL, H.C. **Formas farmacêuticas e sistemas de liberação de fármacos**. 9.ed. Porto Alegre: Artmed. 2013. 716p.

BURTIS, C. A.; ASHWOOD, E. R.; TIETZ, N. W. **Tietz Fundamentos de Química Clínica**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1996.

FERREIRA, A. W, ÁVILA, S. L. M. **Diagnóstico laboratorial das principais doenças infecciosas e auto-imunes**. 2ª. Ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogan 2001.

GOODMAN, Louis S. **As Bases farmacológicas da terapêutica de Goodman & Gilman**. 12ed. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2012. 2079p.

LIMA, A.O., SOARES, J.B.; GRECO, J.B.; GALIZZI, J.; CANÇADO, J. **Métodos de laboratório aplicados a Clínica**. 8ª Ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

LORENZI, T.F. **Manual de Hematologia propedêutica e clínica**. 2ª. Ed. Medis. 1999.

NEVES, D.P. **Parasitologia humana**. 12ed. São Paulo: Atheneu, 2011. 546p.

STORPIRTIS, S. et al. **Farmácia clínica e atenção farmacêutica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 489.

STRASINGER, S.K. **Uroanálise Fluidos corporais**. 3ª Ed. São Paulo: editorial Premier, 1998.

TRABULSI, L.R.; ALTERTHUM, F. **Microbiologia**. 5ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2008. 760p.

Complementar

BAIN. B. J. **Células sanguíneas - Um guia prático**. Artes Médicas – 1997.

DE CARLI, G. A. **Parasitologia Clínica: seleção de métodos e técnicas de laboratório para diagnóstico das parasitoses humanas**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2007.

SANTOS, N. S. O.; ROMANOS, M. T. V.; WIGG, M. D. **Introdução a virologia humana**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

VASCONCELOS, E. M. et al. **Educação popular e a atenção à saúde da família**. 2. ed. São Paulo: Hucitec, 2001.

VAZ, A. J.; BUENO, E. C.; TALEI, K. **Ciências Farmacêuticas - Imunoensaios: Fundamentos e Aplicações**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

www.periodicos.capes.gov.br