

CURSO: FARMÁCIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 1	ANO: 2022	C/H: 640	AULAS: 800
DISCIPLINA: ESTAGIO V			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Utilizar as habilidades práticas no ambiente de trabalho; - Aplicar a interdisciplinaridade desenvolvida ao longo do processo ensino-aprendizagem; - Executar atividades profissionalizantes e comunitárias, em busca do aprimoramento social, cultural e profissional; - Participar positivamente dos procedimentos referentes à informação, legislação, aquisição, armazenamento, conservação; processos, metodologias, produção, expedição e garantia da qualidade envolvidos nos serviços farmacêuticos; - Executar as atividades inerentes à profissão farmacêutica juntamente com a equipe multiprofissional de saúde; - Exercer as competências (conhecimentos, habilidades e atitudes) desenvolvidas ao longo do curso, executando ações que resultem na melhoria de qualidade de vida da população, independentemente de diferenças socioculturais, com ética e responsabilidade; - Zelar pelo desempenho ético, pelo prestígio e pelo bom conceito da profissão farmacêutica. 			
EMENTA: Área de análises clínicas. Área industrial. Pesquisas acadêmicas e/ou clínicas nas áreas inerentes a profissão farmacêutica			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalho de grupo: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Debate: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	TBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	PBL: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	PBLe: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Mapa Conceitual: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
RECURSOS AUXILIARES:	Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Vídeos: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Projetor Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
	Álbuns Seriadados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Slides: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prática: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Múltipla escolha: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
	Oral: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: .. Toda a bibliografia utilizada no curso. .. , , ..			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: .. Toda a bibliografia utilizada no curso. .. , , ..			

SEMESTRE: 1	ANO: 2022	C/H: 640	AULAS: 800
CURSO: FARMÁCIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: ESTAGIO V			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
<p>1. ÁREA DE ANÁLISES CLÍNICAS</p> <p>1.1. Processos de limpeza, lavagem e esterilização de materiais.</p> <p>1.2. Participação na orientação ao paciente sobre a coleta.</p> <p>1.3. Acompanhamento e participação da coleta de material biológico.</p> <p>1.4. Processamento de amostras biológicas para exames clínico-laboratoriais (triagem).</p> <p>1.5. Execução dos procedimentos envolvidos nas análises clínicas nos setores de:</p> <p>1.5.1. Bioquímica Clínica: dosagem de glicose, hemoglobina glicosilada, colesterol total e frações, triglicerídeos, ureia, ácido úrico, creatinina, bilirrubina, proteínas totais, urina tipo I (uroanálise), magnésio, cálcio, sódio, potássio, lítio, fósforo, ferro sérico TIBC e IST, provas de funções hepáticas e cardíacas, hormônios.</p> <p>1.5.2. Hematologia Clínica: hemograma completo, contagem de reticulócitos e IPR, VHS, coagulograma.</p> <p>1.5.3. Banco de Sangue: classificação sanguínea ABO direta e reversa em tubo, identificação do D, identificação do D fraco, pesquisa de anticorpos irregulares (provas de Coombs), provas cruzadas pré-transfusionais.</p> <p>1.5.4. Imunologia Clínica: ASLO, PCR, beta HCG, FR, VDRL, HIV, teste de PPD e Mitsuda.</p> <p>1.5.5. Microbiologia Clínica: preparação de meios de cultura, antibiograma, urina tipo II (urocultura), cultura de secreção traqueal, escarro, secreção orofaríngea, líquor, secreção vaginal, secreção uretral, hemocultura e coprocultura.</p> <p>1.5.6. Parasitologia Clínica: exame parasitológico de fezes (EPF), sangue oculto, hemoparasitos.</p> <p>1.5.7. Citopatologia Clínica: coleta de material cérvico vaginal, Papanicolaou, espermograma.</p> <p>1.6 Análises toxicológicas: monitorização biológica, monitorização terapêutica, pesquisa de toxicantes em alimentos, pesquisa de drogas de abuso, análises forenses.</p> <p>1.7 Controle de qualidade interno e externo.</p> <p>2 ÁREA INDUSTRIAL</p> <p>2.1 Acompanhamento da recepção e amostragem de matéria prima e/ou de material de embalagem.</p> <p>2.2 Participação no controle de qualidade físico-químico de matéria prima, produto em processo, produto acabado e/ou material de embalagem (medicamentos e/ou cosméticos e/ou correlatos e/ou alimentos).</p> <p>2.3 Participação no controle de qualidade microbiológico de matéria prima, produto em processo, produto acabado e material de embalagem (medicamentos e/ou cosméticos e/ou correlatos e/ou alimentos).</p> <p>2.4 Acompanhamento da produção de medicamentos e/ou cosméticos e/ou correlatos e/ou alimentos.</p> <p>2.5 Participação no desenvolvimento de fórmulas farmacêuticas e/ou cosméticas.</p> <p>2.6 Acompanhamento dos processos de registros de produtos farmacêuticos e/ou de cosméticos e/ou de correlatos.</p> <p>2.7 Acompanhamento dos programas de lançamento de novos produtos.</p> <p>2.8 Serviço de atendimento ao consumidor (SAC).</p> <p>2.9 Garantia da qualidade (Boas Práticas de Fabricação - BPF; controle de processo; validação de processos, de equipamentos e de limpeza) de produtos farmacêuticos e/ou cosméticos.</p> <p>3 PESQUISAS NAS ÁREAS INERENTES A PROFISSÃO FARMACÊUTICA</p>			