

PLANO DE ENSINO PARA O PERÍODO LETIVO SUPLEMENTAR (PLS)
UNIDADE: Faculdade de Ciências Médicas
CURSO: Medicina
DOCENTE RESPONSÁVEL: Raul Antônio Morais Melo
COMPONENTE CURRICULAR: Prática Médica VIII - PLS / Disciplina de Hematologia
CARGA HORÁRIA: 60
Nº DE VAGAS A SEREM OFERTADAS: 82
NATUREZA: (X) Obrigatória. () Optativa
DIA/HORÁRIO: Terças e quintas-feiras das 14h às 16h
PERÍODO: 27/10/2020 a 10/11/2020
EMENTA
A disciplina introduz fundamentos teóricos, conceitos e métodos de investigação usados na área da hematologia, discute aspectos clínicos e laboratoriais das doenças hematológicas e aponta tendências de linhas de estudo em relação a tópicos selecionados.
OBJETIVOS
Os principais objetivos do processo ensino-aprendizagem sobre as doenças hematológicas em pacientes incluem:
<ol style="list-style-type: none"> 1) Conceituar e relacionar os principais fatores envolvidos na etiologia e patogenia; 2) Classificar quanto a causas, mecanismos e gravidade; 3) Enumerar e descrever os principais achados clínicos e de exames de rotina; 4) Justificar investigações laboratoriais especializadas; 5) Elencar os principais diagnósticos diferenciais; 6) Elaborar plano diagnóstico, terapêutico e educacional; 7) Estimar o prognóstico para pacientes acometidos; 8) Citar avanços técnico-científicos sobre o tema; 9) Preparar e apresentar materiais temáticos, em grupo ou individualmente.
METODOLOGIA
A proposta da disciplina é de ensino remoto com uso dos seguintes recursos: comunicação síncrona para preleções dialogadas e discussões clínicas; comunicação assíncrona para materiais e tarefas; <i>software</i> proprietário institucional com suporte para computador, <i>smartphone</i> e <i>tablet</i> . As atividades didáticas serão realizadas no formato digital com diferentes ferramentas e estratégias, inclusive, recursos educacionais abertos de modo a promover a interatividade. De modo a atender as diretrizes gerais sugeridas, entre os horários das atividades síncronas haverá período de intervalo. A carga horária total de 60 horas, corresponde a 20 horas síncronas e 40 horas assíncronas na modalidade remota.
A atividades serão coordenadas pelos professores Cíntia Gonsalves de Faria Machado, Paula Loureiro e Raul Antônio Morais Melo. A Dra. Édyla Almeida de Sousa Moraes, médica hematologista e pós-graduanda do Programa de Pós-graduação em Biologia Celular e Molecular Aplicada da UPE sob a orientação do Prof. Raul Melo, participará das atividades da disciplina em regime de Estágio-docência. O acadêmico de Medicina da UPE Guilherme Victor Prazeres dos Santos contribuirá com a estruturação e as atividades da disciplina em regime de Monitoria.
PLATAFORMA DE ENSINO REMOTO
<input type="checkbox"/> Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA/Moodle) <input checked="" type="checkbox"/> Google Classroom/G-Suite <input type="checkbox"/> OpenREDU <input type="checkbox"/> Outra:
FORMAS DE AVALIAÇÃO
A avaliação será em grupo e individual e dos tipos diagnóstica, formativa (tarefas e discussões com peso 3 cada) e somativa (teste por formulário eletrônico de peso 4), com nota total de 0 a 10. Uma pesquisa será aplicada para avaliar o grau de satisfação dos participantes ao final.

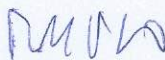
Handwritten signature

PROGRAMA					
Nº	Data	Hora	Conteúdo	Atividade*	Professor(a)
1	27/10/2020	14h	Anemias e Policitemias	Preleção dialogada	Paula/Raul/Cíntia/Édyla
		15h		Discussão clínica	
2	29/10/2020	14h	Distúrbios da Hemostasia	Preleção dialogada	Édyla/Paula/Raul/Cíntia
		15h		Discussão clínica	
3	03/11/2020	14h	Malignidades Hematológicas	Preleção dialogada	Raul/Cíntia/Paula/Édyla
		15h		Discussão clínica	
4	05/11/2020	14h	Medicina Transfusional	Preleção dialogada	Édyla/Paula/Raul/Cíntia
		15h		Discussão clínica	
5	10/11/2020	14h	Avaliação Geral	Sistematização Teste	Raul/Cíntia/Paula/Édyla
		15h		Pesquisa Encerramento	Raul/Paula/Cíntia/Édyla

* As atividades apresentadas são as do formato síncrono. As tarefas também serão designadas para o formato assíncrono.

REFERÊNCIAS
Abaixo endereços úteis e qualificados para acesso remoto. Outros recursos educacionais serão disponibilizados no ambiente virtual de aprendizagem da disciplina.
1. Fundação Hemope. Disponível em: < http://www.hemope.pe.gov.br > Acesso em: 09 ago. 2020.
2. Associação Brasileira de Hematologia e Hemoterapia. < https://abhh.org.br > Acesso em: 09 ago. 2020.
3. European School of Haematology. < https://www.esh.org > Acesso em: 09 ago. 2020.
4. American Society of Hematology. < https://hematology.org > Acesso em: 09 ago. 2020.
5. World Health Organization. Ver por tema "Hematologia". < https://apps.who.int/iris/browse?type=mesh&authority=Hematology&sort_by=1&order=ASC&rpp=25&etal=0 > Acesso em: 09 ago. 2020.

Recife, 10 de agosto de 2020.



Raul Antônio Morais Melo
Professor Regente da Disciplina de Hematologia
Número UPE 6340-1