

NOME: Tópicos em Clínica Médica - Toxicologia Básica

Código: CLM 011

Carga horária: 15h

Créditos: 1

Período do curso: Disciplina Optativa

Pré-requisitos: aprovação no sétimo período

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Conteúdo Variável.

Ementa específica Toxicologia básica – módulo 1.

Disciplina teórica na qual o aluno terá noções gerais por meio de encontros síncronos, revisão da literatura, vídeos, estudo de casos e discussões temáticas, sobre conceitos básicos sobre identificação, abordagem inicial e o diagnóstico diferencial dos principais acidentes por animais peçonhentos brasileiros de interesse médico. Será ofertada em plataforma Moodle para utilização da plataforma para organização e disponibilidade de recursos didáticos.

As aulas síncronas ocorrerão por link do Google Meet ou Microsoft Teams disponibilizado pela professora na sessão do Moodle correspondente, viabilizando acessibilidade para que os alunos em internato rural possam pleitear a vaga na disciplina.

OBJETIVOS

A disciplina tem como objetivo geral a apresentação e discussão dos fundamentos em Toxicologia Médica básica aos alunos do curso de Medicina.

No módulo 1 serão discutidos os princípios e a abordagem dos acidentes por animais peçonhentos de interesse médico, no Brasil.

CONTEÚDO

Conteúdos e cronograma de aulas:

Ministrados em aulas síncronas e carga horária prevista para realização de atividades assíncronas.

Oferta para o segundo semestre letivo de 2022, às quintas-feiras das 19:00 às 20:30.

No 3º trimestre de 2022 - 01/09/2022 a 03/11/2022 e 4º trimestre de 2022 - 10/11/2022 a 12/01/2023

Sendo, no terceiro trimestre :

1. 01/09/2022 – Dinâmica de apresentações da docente e dos discentes.

Apresentação da disciplina e formato TBL.

Discussão dos fundamentos em Toxicologia médica básica:

- Abordagem e os princípios sobre os acidentes por animais peçonhentos de interesse médico, no Brasil.

2. 08/09/2022- Continuação da discussão dos fundamentos em Toxicologia médica básica:

- Epidemiologia, generalidades sobre soroterapia antiveneno e abordagem dos principais acidentes.

3. 15/09/2022- Escorpionismo.

4. 22/09/2022 - Araneísmo

5. 29/09/2022- Erucismo

6. 06/10/2022- Acidente com himenópteros e outros artrópodes de interesse médico.

7. 13/10/2022– Recesso – feriado e semana do conhecimento

8. 20/10/2022- Ofidismo

9. 27/10/2022- Avaliação final – sala de aula invertida com o exercício de revisão e criação de casos clínicos e autoavaliação.

10. 03/11/2022- Exame especial

E no quarto trimestre :

1. 10/11/2022 – Dinâmica de apresentações da docente e dos discentes.

Apresentação da disciplina e formato TBL.

Discussão dos fundamentos em Toxicologia médica básica:

- Abordagem e os princípios sobre os acidentes por animais peçonhentos de interesse médico, no Brasil.

2. 17/11/2022- Continuação da discussão dos fundamentos em Toxicologia médica básica:

- Epidemiologia, generalidades sobre soroterapia antiveneno e abordagem dos principais acidentes.

3. 24/11/2022- Escorpionismo.

4. 01/12/2022 - Araneísmo

5. 08/12/2022- Recesso – feriado

6. 15/12/2022- Erucismo

7. 22/12/2022– Acidente com himenópteros e outros artrópodes de interesse médico.

8. 29/12/2022- Ofidismo

9. 05/01/2023- Avaliação final – sala de aula invertida com o exercício de revisão e criação de casos clínicos e autoavaliação.

10. 12/01/2023- Exame especial

Caso haja algum recesso no período de Natal e Ano novo , ajustes no calendário podem ocorrer.

MÉTODO

Utilizando a problematização, o módulo estará disponível em aprendizado baseado em equipes (TBL - team based learnig) com atividades assíncronas e encontros síncronos.



TBL – *team based learning* adaptado ao ensino remoto, com discussão de casos clínicos após verificação de aquisição de conteúdos básicos individualmente e devolutiva a cada aula.

Sala de aula invertida.

AVALIAÇÃO

Avaliação formativa: questionários individuais, discussão com pares e apresentação final.

O processo avaliativo formativo da disciplina prevê que a cada aula, os alunos tenham previamente validado seus conhecimentos por meio de questões direcionadas pelos objetivos de aprendizagem, sobre conceitos básicos. (distribuídos total de 30 pontos para os questionários individuais).

Estes conceitos são fundamentais para nivelamento dos integrantes e auxiliarão na discussão dos casos em grupo durante as atividades síncronas (40 pontos de participação nas atividades em grupo).

A apresentação final de grupo ocorrerá pela construção de caso clínico inédito e proposta de discussão (30 pontos) em sala de aula invertida.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ANDRADE FILHO, A, CAMPOLINA D., DIAS, M.B. Toxicologia na prática clínica. 2ed. Belo Horizonte: Folium, 2013.

- Compartilhamento entre os pares pela plataforma, cada semana, durante a busca de referências como proposto no TBL, estimulando raciocínio clínico e postura crítica.