GENÉTICA MÉDICA – FCM - UNICAMP

DISCIPLINA: MD 636 (Genética para Enfermagem II) **PERÍODO**: 1° semestre/2024

Horários: terças-feiras (8:00-10:00h) Local: Anfiteatro 1 da Lego.

Professores: Carlos E Steiner

Denise Pontes Cavalcanti (Coordenadora)

Mara Sanches Guaragna Tarsis Antônio Paiva Vieira

PROGRAMA

N°	Data	Professor	Título da aula
Sem.			
1	5-3	Denise	Introdução à disciplina / Dismorfologia clínica I (MFs -
			nomenclatura e epidemiologia)
2	12-3	Denise	Dismorfologia clínica II (Síndromes mais frequentes, inclui
			abordagem perinatal)
3	19-3	Denise	Dismorfologia clínica III (Agentes teratogênicos)
4	26-3	Carlos	Deficiência intelectual transtornos do espectro autístico
5	2-4	Mara	Dismorfologia clínica IV (Erros da dif. sexual)
6	9-4	Denise	Prova I
7	16-4	Carlos	Erros inatos do metabolismo I
8	23-4	Denise	Aconselhamento Genético e Diagnóstico Pré-natal
9	30-4	Carlos	Erros inatos do metabolismo II
10	7-5	Tarsis	Farmacogenética
11	14-5	Tarsis	Hemoglobinopatias
12	21-5		Avaliação de Curso
13	28-5	Tarsis	Genética e Câncer
14	4-6	Mara	Prova II
15	11-06	Denise	Prova Final
			Exame – a discutir data e forma se necessário

Livros:

- 1. Nussbaum RL, McInnes RR, Willard. Thompson & Thompson. Genética Médica (8ª edição). WB Saunders Company, Philadelphia, 2016.
- 2. Jorde, Carey, Bamshad. Genética Médica (5a edição). Elsevier, 2017
- 3. Ramalho (1986) As hemoglobinopatias hereditárias. Um problema de saúde pública. Revista Brasileira de Genética, Ribeirão Preto.

Orientações gerais e AVALIAÇÃO

Lembramos que a nota para aprovação na disciplina é no mínimo 5,0. Os alunos que tiverem média de 5 ou mais (provas I e II mais a final) serão aprovados. Se a média for abaixo de 5, o aluno deverá fazer o exame. Será aprovado o aluno que tirar 5 ou mais no exame.