

DISCIPLINA: ONCOLOGIA TEGUMENTAR

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MEDICINA TRANSLACIONAL – 2021

Coordenadores: Jane Tomimori, Edileia Bagatin e Samira Yarak

Professores: Adriana Maria Porro, Alexandre de Castro Keller, Anamaria da Silva Facina, Carla Ferrandiz-Pulido, Dalva Regina Neto Pimentel, Edileia Bagatin, Jane Tomimori, José Antonio Sanches Junior, Laura Cristina Sichero Vettorazzo, Marcos César Florian, Marília Marufuji Ogawa, Miriam Galvonas Jasiulionis, Mauro Yoshiaki Enokihara, Milvia Maria Simões e Silva Enokihara, Samira Yarak, Sérgio Henrique Hirata

Público-alvo: Alunos com formação na área da saúde

Área: Ciências da Saúde

Carga horária: 45 horas (25 horas síncronas, 20 horas assíncronas)

Modalidade: EAD

Créditos: 3 (três)

Número de vagas: 20 (vinte) alunos

Período: 14 de setembro a 26 de outubro, às terças e quintas-feiras das 14h00 às 16h00

Local: Google Meet

Ementa: os seguintes temas serão abordados: neoplasias malignas cutâneas e mucosas. Carcinogênese, Fisiopatologia, Epidemiologia, Diagnóstico e Tratamento.

Objetivos: promover o conhecimento das principais doenças neoplásicas tegumentares, capacitar o aluno a conduzir uma reunião de discussão de artigos científicos

Apresentação: curso teórico no modo remoto. Aulas expositivas, discussão sobre temas preparados pelos alunos, por meio de revistas científicas.

Avaliação do aluno: será por meio da participação dos alunos nas discussões de artigos científicos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1) 14 set (ter)

- Apresentação do curso e divisão de temas
- Carcinogênese I: papel do expossoma (poluição, fumo, álcool, sono, estresse, radiação ultravioleta) – Anamaria da Silva Facina (Unifesp)

2) 16 set (qui)

- Epidemiologia e prevenção (perfil do indivíduo susceptível, incidência de neoplasias em determinadas populações) – Marilia Marufuji Ogawa (Unifesp)
- Estrutura de artigos científicos e de teses – Jane Tomimori (Unifesp)

3) 21 set (ter)

- Carcinogênese II: influência da infecção viral (HPV, poliomavirus) – Laura Cristina Sichero Vettorazzo (Icesp)
- Discussão de artigos científicos

4) 23 set (qui)

- Imunologia nas neoplasias – Alexandre de Castro Keller (Unifesp)
- Discussão de artigos científicos

5) 28 set (ter)

- Carcinoma espinocelular – Mauro Yoshiaki Enokihara (Unifesp)
- Discussão de artigos científicos

6) 30 set (qui)

- Lesões pré-neoplásicas – Edileia Bagatin (Unifesp)
- Discussão de artigos científicos

7) 05 out (ter)

- Epigenética nas neoplasias – Miriam Galvonas Jasiulionis (Unifesp)
- Discussão de artigos científicos

8) 07 out (qui)

- Melanoma – Samira Yarak (Unifesp)
- Princípios de Dermatoscopia – Sergio Henrique Hirata (Unifesp)
- Discussão de artigos científicos

9) 14 out (qui)

-Carcinoma basocelular – Marcos Cesar Florian (Unifesp)

-Kaposi's sarcoma (aula em Inglês) – Carla Férrandiz-Pulido (Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona)

-Discussão de artigos científicos

10) 19 out (ter)

-Linfomas cutâneos – José Antonio Sanches Junior (FMUSP)

-Doença linfoproliferativa do pós-transplante - Adriana Maria Porro (Unifesp)

-Discussão de artigos científicos

11) 21 out (qui)

-Câncer oral – Dalva Regina Neto Pimentel (Unifesp)

-Discussão de artigos científicos

12) 26 out (ter)

- Histopatologia e painel imunohistoquímico nas neoplasias - Milvia M.S.S. Enokihara (Unifesp)

- Avaliação da disciplina

Bibliografia

Bologna J, Jorizzo J, Schaffer J (eds) *Dermatology* . 3rd ed. USA, Elsevier Saunders, 2012, 2572p.

Belda Jr W, di Chiacchio N, Criado PR (eds). Tratado de Dermatologia. 3ed. São Paulo, Editora Atheneu, 2018, 3279p.

Obs: a bibliografia será complementada por artigos ou textos fornecidos pelos professores.