

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA
PLANO DE ENSINO**

COMPONENTE CURRICULAR	CARGA HORÁRIA			PERÍODO:
	Teórica	Prática	Total	
Anatomia Médico-Cirúrgica Optativo	36	-	36	6°
PROFESSOR RESPONSÁVEL: Jair Araújo Junior				

EMENTA:

Estudos das bases teóricas e aplicações práticas, em laboratório de anatomia descritiva, topográfica e médico-cirúrgica, do pescoço, parede, mamas e conteúdo torácico, pedículos vasculares superficiais e profundos, parede abdominal e canal inguinal, com simulação de procedimentos.

OBJETIVOS:

Preleções dialogadas e seminários, com aprofundamento dos aspectos de anatomia descritiva e topográfica, aplicados aos procedimentos necessários à resolução de problemas médico-cirúrgicos. Atividade Instrucional e laboratório com peças naturais e artificiais, abordando estruturas, regiões anatômicas e simulações em peças naturais e artificiais, aplicáveis aos procedimentos médico-cirúrgicos.

UNIDADES DE ENSINO:

- 1ª semana: 13/02 – PD – Apresentação – Pacto e Metodologia de ensino e aprendizagem – Conceitos gerais – 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 2ª semana: 20/02 – PD – Pescoço, planos musculares, fáscias, conteúdo visceral, pedículos vasculares, laringe e traqueia. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 3ª semana: 05/03 – AIL – pescoço, laringe e traqueia, com acessos para identificação descritiva e topográfica das estruturas para intubação orotraqueal, cricotireoidostomia traqueostomia e punção jugular. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 4ª semana: 12/03 – PD – Tórax. Parede e cavidade. Relações topográficas do Coração, Pericárdio, Pulmões e Pleuras, com a parede torácica. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 5ª semana: 19/03 – AIL – Identificação descritiva e topográfica das estruturas do Tórax. Parede e cavidade. Relações topográficas do Coração, Pericárdio, Pulmões e Pleuras, com a parede torácica. Pericardiocentese, toracocentese, drenagem torácica. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 6ª semana: 26/03 – PD – Mama e região axilar. Bases anatômicas descritivas e topográficas. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 7ª semana: 02/04 – AIL – Mama e região axilar. Biópsias e procedimentos cirúrgicos. 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 8ª semana: 09/04 – Avaliação teórica e prática PA1 – 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 9ª semana: 16/04 – PA1 – Revisitando a avaliação PA1 e segunda chamada - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 10ª semana: 30/04 – PD – Pedículos vasculares para acessos superficiais e profundos. Carótida e Jugular; Subclávia; Axilar, Basílica e Cefálica, Radial e Ulnar; Femoral, Poplítea, Safenas. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 11ª semana: 07/05 – AIL - Acessos aos pedículos vasculares por punção e/ou dissecação. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 12ª semana: 14/05 – PD – Parede abdominal e suas fragilidades – Acessos laparotômicos. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 13ª semana: 21/05 – AIL - Parede abdominal, hérnias e acessos laparotômicos. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 14ª semana: 28/05 – PD – Canal inguinal e suas estruturas com fragilidades. - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 15ª semana: 04/06 – AIL – Hérnias inguinais e crurais – 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 16ª semana: 18/06 – Avaliação teórica e prática PA2 – 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 17ª semana: 25/06 – PA2 – Revisitando a avaliação PA2 e segunda chamada - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)
- 18ª semana: 02/07 – AS – Avaliação Suplementar - 2h/a (quinta-feira – 17h às 19h)

Bibliografia Básica:

DELANEY, Conor P. **Netter anatomia e abordagens cirúrgicas**. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2016. *E-book*. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595154469/cfi/6/2!/4/2/2@0:0.00>. Acesso em: 14 fev. 2023.

GARDNER, Ernest Dean; O'RAHILLY, Ronan. **Anatomia: estudo regional do corpo humano**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 1978. 815 p.

MOORE, Keith L; DALLEY, Arthur F.; AGUR, A. M. R. **Anatomia orientada para a clínica**. 8. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2019. 1096 p.

MOORE, Keith L; DALLEY, Arthur F.; AGUR, A. M. R. **Anatomia orientada para a clínica**. 8. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2019. *E-book*. Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788527734608/cfi/6/2!/4/2/2@0:0.00>. Acesso em: 14 fev. 2023.

PAULSEN, Friedrich; WASCHKE, Jens (ed.). **Sobotta atlas de anatomia humana**. 24. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2018. 3 v.

Bibliografia Complementar:

AGUR, A. M. R.; DALLEY, Arthur F. **Grant atlas de anatomia**. 11. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2006. 845 p.

DI DIO, Liberato João Afonso. **Tratado de anatomia sistêmica aplicada: princípios básicos e sistêmicos: esquelético, articular e muscular**. São Paulo, SP: Atheneu, 2002. 2 v.

DRAKE, Richard L.; VOGL, Wayne; MITCHELL, Adam W. M. **Gray anatomia clínica para estudantes**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, 2021. 937 p.

DRAKE, Richard L.; VOGL, A. Wayne; MITCHELL, Adam W. M. **Gray anatomia clínica para estudantes**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2021. *E-book*. Disponível em:
[https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595158603/epubcfi/6/2\[%3Bvnd.vst.idref%3Dcover\]/4/2/2%4051:2](https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595158603/epubcfi/6/2[%3Bvnd.vst.idref%3Dcover]/4/2/2%4051:2). Acesso em: 14 fev. 2023.

GOFFI, Fábio Schmidt *et al.* **Técnica cirúrgica: bases anatômicas, fisiopatológicas e técnicas da cirurgia**. 4. ed. São Paulo, SP: Atheneu, 2007. 822 p.

HANSEN, John T. **Netter anatomia clínica**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2019. 585 p.

HANSEN, John T. **Netter anatomia clínica**. 4. ed. Rio de Janeiro, RJ: GEN Guanabara Koogan, 2019. *E-book*. Disponível em:
[https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788535292084/epubcfi/6/2\[%3Bvnd.vst.idref%3Dcover\]/4/4/2\[cover01\]/2%4051:2](https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788535292084/epubcfi/6/2[%3Bvnd.vst.idref%3Dcover]/4/4/2[cover01]/2%4051:2). Acesso em: 14 fev. 2023.

HOLLINSHEAD, W. Henry. **Livro-texto de anatomia humana**. São Paulo, SP: Harper & Row do Brasil, c1980. 972 p.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção GEN Medicina e Saúde). Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0192060614>. Acesso em: 14 fev. 2023.

MINHA BIBLIOTECA. São Paulo, SP: Minha Biblioteca, 2022. Base de Dados. (Coleção Medicina e Saúde MB). Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/explore/SUB-0841577530>. Acesso em: 14 fev. 2023

NETTER, Frank H. **Atlas de anatomia humana**. 7. ed. Rio de Janeiro, RJ: Guanabara Koogan, c2019. 1 v.

NETTER, Frank H. **Netter atlas de anatomia humana**. 7. ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2019. *E-book*. Disponível em:
<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/reader/books/9788595150553/epubcfi/6/4%5B%3Bvnd.vst.idref%3Dcover%5D/4/4/2%5Bcover01%5D/2%4051:2>. Acesso em: 14 fev. 2023.