

侵襲医学

【Anesthesiology and Critical Care Medicine】

担当責任者 教授（麻酔科学）堀下 貴文

ねらい

侵襲医学は外傷ならびに手術を例にとり、侵襲に対する生体反応とその制御について学習することを目標とする。
侵襲に対する生体反応の制御の手段としての麻酔の基本的概念を理解し、実践することの重要性を理解する。

学修目標

1. 侵襲に対する生体反応の概略とその制御の重要性を理解する。(II-1, II-5, II-6)
2. 周術期患者管理の意義について理解する。(I-4)
3. 侵襲医学における安全の考え方は、医療全般における安全確保の前提でもあることを理解する。(IV-7)
4. 麻酔科学に関連する領域(集中治療・緩和医療)の意義を理解する。(II-6, IV-8)

事前事後学習の方法

1. 指定参考書をよく読み込むこと。
2. 講義資料をよく復習すること。

成績評価方法・基準

1. 講義毎の小テスト、筆記試験の結果と合わせ、出席状況を加味し、総合的に判断する。
授業態度も評価対象とする。
2. 100点満点換算でA、B、C、D、Fの5段階評価とする。

○教科書

特に指定しない。

○参考書

「標準麻酔科学」第7版 古家 仁 編 2018年 医学書院

講義:2201講義室

年月日	曜日	時限	授業項目(内容)	コアカリ項目			担当者
				大項目	中項目	小項目	
R3.4.15	木	I	侵襲医学と麻酔科学総論	F	2	10	堀下 貴文
5.27	"	"	患者ならびに侵襲の評価とモニタリング 小テスト	"	"	"	岡田 久乃
6.3	"	"	吸入麻酔薬と吸入麻酔法 小テスト	"	"	"	竹下 利奈
6.17	"	"	気道管理 小テスト	"	"	"	青山 和義(学外)
7.1	"	"	局所麻酔薬と局所麻酔法 小テスト	"	"	"	濱田 高太郎
7.8	"	"	静脈麻酔薬と静脈麻酔法 小テスト	"	"	"	山寄 遼
7.15	"	"	筋弛緩薬 小テスト	"	"	"	堀下 貴文
9.2	"	"	侵襲と呼吸管理 小テスト	"	"	"	山寄 遼
10.7	"	"	侵襲と循環管理 小テスト	"	"	"	堀下 貴文
10.14	"	"	侵襲と輸液・輸血 小テスト	"	"	10,11,13	濱田 高太郎
10.21	"	"	麻酔管理I(小児麻酔、高齢者麻酔) 小テスト	"	"	10	森脇 邦明
10.28	"	"	麻酔管理II(産科麻酔、脳神経外科麻酔など) 小テスト	"	"	"	森脇 邦明
11.11	"	"	麻酔管理III(胸部外科、心臓外科など) 小テスト	"	"	"	小畑 勝義(学外)
11.18	"	"	麻酔管理IV(合併症を有する患者の麻酔) 小テスト	"	"	"	竹中 伊知郎(学外)
11.25	"	"	ペインクリニックと緩和ケア 小テスト	"	"	16	寺田 忠徳
12.2	"	"	集中治療医学 小テスト	"	"	9	蒲地 正幸