

## 病態生理学

責任者・コーディネーター	臨床検査医学講座 諏訪部 章 教授		
担当講座・学科(分野)	医学教育学講座、衛生学公衆衛生学講座、神経内科・老年科分野、眼科学講座、皮膚科学講座、循環器内科分野、呼・アレ・膠原病内科分野、歯学部口腔医学講座関連医学分野、泌尿器科学講座、産婦人科学講座、糖尿病・代謝内科分野、耳鼻咽喉科学講座、神経精神科学講座、小児科学講座、臨床検査医学講座、血液腫瘍内科分野、機能病態学分野		
担当教員	佐藤 洋一 教授、坂田 清美 教授、寺山 靖夫 教授、後藤 恭孝 講師、赤坂 俊英 教授、森野 祐 教授、菊池 喜博 非常勤講師、千葉 俊美 教授、高田 亮 講師、利部 正裕 助教、石垣 泰 教授、平海 晴一 講師、星 克仁 講師、高田 彰 助教、阿保 徹 非常勤講師、古和田 周吾 講師、佐々木 信人 講師、佐藤 孝 教授、田島 克巳 講師		
対象学年	4	区分・時間数	講義 30.0 時間
期間	後期		

### ・学習方針（講義概要等）

本講座の目的は臨床実習に十分な基礎的知識が確保されていることの確認をすることにある。これまでに学習した基礎医学および臨床医学の基盤に立って、臨床実習を行うのにふさわしい知識と判断力をもつことを目指す。

内容はコアカリキュラムの内容を十分にカバーしていることを確認し、欠損した部分を補うことに主眼を置く。

シラバスに記載されている次回の授業内容を確認し、教科書・レジメを用いて事前学修（予習・復習）を行うこと。各授業に対する事前学修の時間は最低 30 分を要する。本内容は全授業に対して該当するものとする。

### ・教育成果（アウトカム）

臨床実習を始めるにあたり、十分な知識を有し、知識に欠損のないことを確認し、不足がある点を補うことで、生命科学の基礎に立ち返り、医学の生物学的基礎の再構築及び基礎医学を基盤にした臨床医学へのアプローチを会得する。

・到達目標 (SB0)

医学教育モデルコアカリキュラムの内容を十分にカバーしていることの確認とその応用力の養成に努める。

1. 医の原則および医学・医療と社会 (A,F)
2. 医学一般：個体の構成と機能 (B1)
3. 医学一般：個体の反応・病因と病態 (B2, 3)
4. 血液・造血器・リンパ系 (C1、E-1:11-13,22,23)
5. 神経系 (C2、E1:3,4)
6. 皮膚 (C3、E1:10)
7. 運動器 (C4、E1:35、36)
8. 循環器 (C5、E1:1, 15, 15)
9. 呼吸器 (C6、E1:16-20)
10. 消化器 (C7、E1:9、24、25、27-30)
11. 腎・泌尿器および男性生殖器 (C8、C9、E1:6、31-33)
12. 女性生殖器および妊娠と分娩 (C9、C10、E1:34)
13. 内分泌・栄養・代謝 (C12、E1:7,8)
14. 眼・視覚系 (C13)
15. 耳鼻・喉頭・口腔 (C14、E1:21, 26)
16. 精神 (C15)
17. 感染・免疫・アレルギー (D1, 3)
18. 腫瘍 (D2)
19. 成長と発育 (D4)
20. 基本的診察技能 (E3)

・講義日程

(矢) 西 104 1-D 講義室

【講義】

月日	曜日	時限	講座(学科)	担当教員	講義内容
9/28	月	1	衛生学公衆衛生学講座	坂田 清美 教授	医学の原則、医学・医療と社会
9/28	月	2	医学教育学講座	佐藤 洋一 教授	個体の構成と機能
10/1	木	1	機能病態学分野	佐藤 孝 教授	個体の反応、病因と病態、腫瘍について CBT 復元問題を中心に演習を行う。
10/1	木	2	血液腫瘍内科分野	古和田 周吾 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療： 血液・造血器・リンパ系
10/5	月	1	神経内科・老年科分野	寺山 靖夫 教授	正常構造と機能、病態、診断と治療： 神経系

10/5	月	2	皮膚科学講座	赤坂 俊英 教授	皮膚の正常構造と機能、病態、診断と治療：皮膚
10/8	木	1	医学教育学講座	田島 克巳 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：運動器
10/8	木	2	循環器内科分野	森野 禎 教授	正常構造と機能、病態、診断と治療：循環器
10/15	木	1	呼・アレ・膠原病 内科分野	菊池 喜博 非常勤講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：呼吸器
10/15	木	2	歯学部口腔医学講座 関連医学分野	千葉 俊美 教授	正常構造と機能、病態、診断と治療：消化器
11/27	金	1	泌尿器科学講座	高田 亮 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：腎・尿路、男性生殖器
11/27	金	2	産婦人科学講座	利部 正裕 助教	正常構造と機能、病態、診断と治療：女性生殖器、妊娠と分娩
11/30	月	1	糖尿病・代謝内科分野	石垣 泰 教授	正常構造と機能、病態、診断と治療：内分泌・栄養・代謝
11/30	月	2	耳鼻咽喉科学講座	平海 晴一 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：耳鼻・咽喉・口腔
12/2	水	3	眼科学講座	後藤 恭孝 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：眼・視覚系
12/2	水	4	小児科学講座	高田 彰 助教	成長と発達
12/7	月	1	呼・アレ・膠原病 内科分野	佐々木 信人 講師	感染症、免疫・アレルギー
12/7	月	2	神経精神科学講座	星 克仁 講師	正常構造と機能、病態、診断と治療：精神基準を理解し、精神科臨床における代表的な疾患の症状、病態、診断、治療を理解する。
12/8	火	3	臨床検査医学講座	阿保 徹 非常勤講師	まとめ 1
12/8	火	4	臨床検査医学講座	阿保 徹 非常勤講師	まとめ 2

・教科書・参考書等

教：教科書      参：参考書      推：推薦図書

	書籍名	著者名	発行所	発行年
教	CBT コアカリエッセンス		医学評論社	2013

・成績評価方法

試験結果は正答率 60%以上の者を合格とする。

・授業に使用する機器・器具と使用目的

使用区分	機器・器具の名称	台数	使用目的
登録済の機器・器具はありません			