



回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習	到達目標番号*
1	循環器疾患（1）	動脈硬化症、各種心疾患の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	636-7, 646
2	循環器疾患（2）	不整脈、心原性ショック、高血圧の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	635, 638-9, 646
3	呼吸器疾患	インフルエンザ、肺疾患、ぜん息、COPD の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	655-8, 704
4	消化器疾患	食道疾患、胃疾患、腸疾患の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	659-60, 665-6
5	内分泌疾患（1）	甲状腺機能異常症、尿崩症の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	434, 436, 627, 673-6
6	内分泌疾患（2）	副腎機能異常症の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	676
7	代謝性疾患（1）	糖尿病の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	433, 627
8	代謝性疾患（2）	脂質異常症、高尿酸血症などの病態生理	生化学の関連分野を復習しておくこと	670-1
9	腎・尿路疾患	腎炎、ネフローゼ、尿路疾患の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	434-5, 647-50
10	神経・筋疾患（1）	脳疾患、筋疾患の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	602, 609-11
11	神経・筋疾患（2）	中枢神経系、精神疾患の病態生理	機能形態学の関連分野を復習しておくこと	606-8, 612-3, 616
12	感染症	敗血症、溶連菌感染症、その他感染症の病態生理	微生物学の復習をしておくこと	692-3, 695, 697, 701
13	悪性腫瘍（1）	総論（悪性腫瘍の分類、発がん・悪性化の機序、腫瘍マーカーなど）	プリントの内容を復習すること	712-4
14	悪性腫瘍（2）	各論1（胃癌、大腸癌、肝癌、肺癌）	プリントの内容を復習すること	714, 722-3
15	悪性腫瘍（3）	各論2（乳癌、子宮癌、その他）	プリントの内容を復習すること	714, 725, 727
16	定期試験			

注) 上記の第1回～第15回は、授業の概要を示したもので、講義の順番は変更される場合があります。

\*到達目標番号と到達目標の対応は、シラバス巻末のコアカリSBO番号／項目対応表を参照して下さい。