

回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習	到達目標番号*
1	イントロダクション	薬物治療学総論；講義概要と授業方針の説明	教科書の該当項目を予習しておく	573
2	循環器疾患 (1)～(4)	(1) 不整脈における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 (2) 心不全における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 (3) 高血圧症における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 (4) 虚血性心疾患における薬物治療の位置づけ、処方、副作用	事前配付資料ならびに循環器疾患（特に、不整脈、心不全、高血圧、狭心症、心筋梗塞）とその治療薬について記載されている教科書の該当項目を予習しておく 予習・復習として関連項目に関する既履修科目内容（機能形態学、生化学、疾病学、薬理学など）の確認（以下、同様）	
3				635
4				636
5				637
6				638
7				
8	消化器疾患(1)～(2)	(1) 消化性潰瘍における薬物治療の位置づけ、処方、副作用、ヘリコバクターピロリ菌の除菌療法 (2) その他の消化器疾患（特に胃食道逆流症、炎症性腸疾患、過敏性腸症候群、痔）における薬物治療の位置づけ、処方、副作用	事前配付資料ならびに消化器疾患（特に、消化性潰瘍、胃食道逆流症、炎症性腸疾患、過敏性腸症候群、痔）とその治療薬について記載されている教科書の該当項目を予習しておく	659
9				660
10	眼疾患	緑内障における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 白内障における薬物治療の位置づけ、処方、副作用	事前配付資料ならびに眼疾患（特に、緑内障、白内障）とその治療薬について記載されている教科書の該当項目を予習しておく	664
11				667
12	内分泌疾患(1)～(2)	(1) 甲状腺機能異常症における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 (2) 副腎皮質機能異常症における薬物治療の位置づけ、処方、副作用 その他ホルモン関連疾患における薬物治療の位置づけ、処方、副作用	事前配付資料ならびに内分泌疾患（特に、甲状腺機能異常症、副腎皮質機能異常症）とその治療薬について記載されている教科書の該当項目を予習しておく	678
13				679
14				
15	骨代謝疾患	骨粗鬆症における薬物治療の位置づけ、処方、副作用	事前配付資料ならびに骨粗鬆症とその治療薬について記載されている教科書の該当項目を予習しておく	631
16	定期試験	筆記試験（90分）		

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、巻末のコアカリSBO番号／項目対応表を参照して下さい。