

回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習
1	医薬品の基礎知識(1)	薬とは、日本における医薬品 (野村)	予習：教科書 p1～13 復習：日本における医薬品について
2	医薬品の基礎知識(2)	薬の種類：医療用医薬品と一般用医薬品 (野村)	予習：教科書 p14～22 復習：医療用医薬品と一般用医薬品について
3	医薬品の基礎知識(3)	薬の剤形、薬の服用 (野村)	予習：教科書 p23～38 復習：薬の剤形、服用について
4	医薬品の体内動態	薬の動態、薬の吸収、薬の代謝、薬の排泄 (野村)	予習：教科書 p39～52 復習：薬の代謝、排泄について
5	医薬品の作用と副作用(1)	薬を使用する目的、薬の効果に及ぼす影響 (佐々木)	予習：教科書 p53～64 復習：薬の使用目的について
6	医薬品の作用と副作用(2)	薬の有害作用、薬害と健康食品による被害 (佐々木)	予習：教科書 p65～76 復習：薬の有害作用、薬害について
7	食品と医薬品に関する相互作用	食べ物と薬の相互作用、薬物相互作用、薬と食べ物の相互作用 (佐々木)	予習：教科書 p77～92 復習：食べ物と薬の相互作用について
8	栄養を補給する薬	栄養補給法、経腸栄養剤、静脈栄養剤 (佐々木)	予習：教科書 p93～106 復習：栄養補給法、経腸栄養、静脈栄養について
9	代謝・内分泌に作用する薬	糖尿病薬、脂質異常症薬、痛風薬 (佐々木)	予習：教科書 p107～124 復習：糖尿病薬、脂質異常症薬、痛風薬について
10	末梢神経・中枢神経に作用する薬	自律神経系、交感神経系、副交感神経系に作用する薬、向精神薬、抗うつ薬、パーキンソン病治療薬 抗認知症薬 小テスト (佐々木)	予習：教科書 p125～154 復習：精神神経に作用する薬について
11	呼吸器・消化器に作用する薬	鎮咳剤、気管支喘息治療薬、去痰剤、健胃消化薬、制吐薬、消化性潰瘍治療薬 (佐々木)	予習：教科書 p155～176 復習：呼吸器・消化管に作用する薬について
12	循環器系治療薬	抗不整脈薬、心不全治療薬、狭心症治療薬、高血圧治療薬、止血薬、抗血栓薬、造血薬 (佐々木)	予習：教科書 p177～196 復習：循環器に作用する薬について
13	利尿薬・泌尿器に作用する薬 免疫、アレルギーに関する薬	利尿薬、排尿障害治療薬、前立腺肥大治療薬、糖輸送体に作用する薬、免疫抑制薬、抗ヒスタミン薬・抗アレルギー薬、炎症に効く薬、解熱鎮痛薬、抗リュウマチ薬 (佐々木)	予習：教科書 p197～220 復習：利尿薬・泌尿器に作用する薬、免疫、アレルギーに作用する薬について
14	細菌、ウイルスなどに作用する薬	抗生素質、抗ウイルス薬、ワクチン (佐々木)	予習：教科書 p221～228 復習：微生物に作用する薬について
15	がん治療薬	がんの形成と薬、がん治療薬 (佐々木)	予習：教科書 p229～237 復習：がん治療薬について
16	定期試験		