

授業科目名	薬理学	担当者	税所 篤行
単位	1単位		原田 元
時間数	30時間	学年	1年次
授業形態	講義	開講時期	後期
授業の到達目標	薬物の特徴、作用機序、人体への影響及び薬物の管理について学ぶことができる。		
授業の概要	<ol style="list-style-type: none"> 1. 薬理作用 2. 薬効に影響を及ぼす要因 3. 薬の有害作用 4. 薬の適応 5. 化学療法薬 6. 末梢神経活動に作用する薬物 7. 中枢神経系に作用する薬物 8. オータコイド 9. 各器官系に作用する薬物 		
授業計画	<ol style="list-style-type: none"> 1. 薬物のなりたち 2. 薬の体内挙動 3. 薬理の総論 4. 抗感染症薬 5. 中枢神経系に作用する薬物 6. 抗がん剤、免疫治療薬 7. 抗アレルギー薬、抗炎症薬 8. 消毒薬、漢方薬、救急用薬 9. 末梢での神経活動に作用する薬 10. 降圧剤、循環器系に作用する薬 11. 血液・呼吸器系に作用する薬 12. 消化器・生殖器系に作用する薬 13. 物質代謝に作用する薬物 14. 皮膚・眼科用薬 		
テキスト	医学書院 系統看護学講座 薬理学		
評価の方法・基準	筆記テスト		