

専門課程シラバス

授業科目	解剖生理学Ⅲ(消化器・腎臓・泌尿器系)			担当者	門脇啓治		
開講時期	1年前期	授業の方法	講義	単位数	1	時間数	15
授業概要	<p>疾病の成り立ちと回復の促進へ繋ぐ科目として、人間が生きるためにバランスよく営まれている生命維持との関連や身体反応の出現のメカニズムの基礎を理解する。</p>						
授業計画	<p>(腎臓,泌尿器系・内分泌系・生殖器系)</p> <p>1・2 腎臓</p> <p>3・4 排尿路・体液の調整</p> <p>5・6 自律神経による調節・内分泌系による調節</p> <p>7・8 全身の内分泌腺と内分泌細胞</p> <p>9・10 ホルモン分泌の調節・ホルモンによる調節の実際</p> <p>11・12 男性生殖器・女性生殖器</p> <p>13・14 受精と胎児の発生・成長と老化</p> <p>15 試験・まとめ</p>						
テキスト 参考文献	<p>医学書院 系統看護学講座 専門基礎分野「解剖生理学」</p>						
成績評価 の方法	<p>試験、学習への取り組みを総合的に評価する。</p>						