

2021 年度 授業計画(シラバス)

学 科	看護学科		科 目 区 分	専門基礎分野	授業の方法	講義
科 目 名	生態機能学Ⅲ 脳神経		必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	8 時間(単位)
対 象 学 年	1学年		学期及び曜時限		教室名	
担 当 教 員	豊岡 圭子	実務経験とその関連資格	医師 刀根山医療センター等で計28年勤務			
《授業科目における学習内容》						
神経系の構造と機能、脳と脊髄						
《成績評価の方法と基準》						
テスト						
《使用教材(教科書)及び参考図書》						
ナーシンググラフィカ 人体の構造と機能①解剖生理学 メディカ出版						
《授業外における学習方法》						
教科書の該当ページを事前に熟読し、また、関連動画がある場合は視聴する。 神経の名称や機能について繰り返し復習し確実に覚える。						
《履修に当たっての留意点》						
看護学の土台となる科目です。予習を行い主体的に授業に参加し、学んだことはその日のうちに必ず復習し理解につなげてください。						
授業の方法	内 容			使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容	
第1回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳神経の構造と機能について理解できる	教科書	プリント	
		各コマにおける授業予定	1)神経系の分類 2)神経組織の構造と機能			
第2回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳と脊髄(中枢神経系)について理解できる①	教科書	プリント	
		各コマにおける授業予定	1)大脳 2)間脳 3)脳幹 4)小脳			
第3回	講義形式	授業を通じての到達目標	脳と脊髄(中枢神経系)について理解できる②	教科書	プリント	
		各コマにおける授業予定	1)脊髄 2)中枢神経を保護する仕組み 3)伝達路			
第4回	講義形式	授業を通じての到達目標	まとめ	教科書	プリント	
		各コマにおける授業予定	理解不足の点を明確にし、理解を深める			
第5回		授業を通じての到達目標				
		各コマにおける授業予定				