

■実務経験のある教員による授業科目一覧

作業療法学科

科目名	単位	時間数	教員氏名	略歴
脳神経の構造と機能	8	120	佐近 隆二	作業療法士として脳神経外科病院や訪問リハビリなどのリハビリテーション業務に携わる。
整形外科学	4	60	江草 俊樹	作業療法士として急性期および回復期リハビリテーション病院においてリハビリテーション業務に携わる。整形外科疾患も多く経験する。
神経内科	4	60	佐近 隆二	作業療法士として脳神経外科病院や訪問リハビリなどのリハビリテーション業務に携わる。神経内科疾患も多く経験する。
高齢期障害作業療法	2	60	片山 利久	作業療法士として老人保健施設や訪問リハビリなど的高齢期のリハビリテーション業務に携わる。
日常生活活動学	2	60	江草 俊樹	作業療法士として急性期および回復期リハビリテーション病院においてリハビリテーション業務に携わる。
合計単位数	20			

理学療法学科 昼間部

科目名	単位	時間数	教員氏名	略歴
脳神経系の構造と機能	4	60	伊吹 太郎	理学療法士として一般病院、通所リハビリテーション業務に携わる。
運動機能系の構造と機能Ⅰ	4	60	辰巳 大二	理学療法士として一般病院、クリニックのリハビリテーション業務に携わる。
運動器系の構造と機能Ⅱ	8	120	辰巳 大二	理学療法士として一般病院、クリニックのリハビリテーション業務に携わる。
理学療法技術論	2	60	辰巳 大二	理学療法士として一般病院、クリニックのリハビリテーション業務に携わる。
合計単位数	18			

救急救命学科

科目名	単位	時間数	教員氏名	略歴
解剖生理学Ⅰ	3	45	内藤 一郎	獣医師として医学研究の業務経験がある。
救急症候・病態生理学Ⅳ	2	30	草賀 光博	救急救命士として消防署に在籍し、救急隊員の指導、育成に携わる。医療機関において救急業務に携わる。
救急症候・病態生理学特論Ⅰ	1	15	曾田 修治	救急救命士として消防署に在籍し、救急隊員の指導、育成に携わる。
精神障害	1	15	山岸 英雄	救急救命士として消防署に在籍し、救急隊員の指導、育成に携わる。
外傷救急医学Ⅰ	1	15	山岸 英雄	救急救命士として消防署に在籍し、救急隊員の指導、育成に携わる。
外傷救急医学Ⅱ	1	15	山岸 英雄	救急救命士として消防署に在籍し、救急隊員の指導、育成に携わる。
合計単位数	9			

看護学科

科目名	単位	時間数	教員氏名	略歴
解剖生理学Ⅰ	1	30	内藤 一郎	獣医師として医学研究の業務経験がある
解剖生理学Ⅱ	1	30		
解剖生理学Ⅲ	1	30	井上 徹	医師として眼科医の業務に携わっている
解剖生理学Ⅳ	1	15		
看護学概論	1	30	水越 スミコ	看護師として大学附属病院及び精神専門病院において看護業務に18年間携わったのち大学で専門領域の看護研究開発に携わる。
看護研究方法論	1	30		
看護過程	1	30	山本 千佳子	看護師として大学病院や一般病院にて看護業務に22年間携わった。
ヘルスアセスメント	1	30	後藤 尚美	看護師として一般病院にて看護業務31年間携わった。
地域と暮らし	1	15	守屋 君子	看護師として一般病院にて4年看護業務に携わったのち、訪問看護ステーションで5年看護業務に携わった。
地域・在宅看護援助論Ⅰ	1	15		
生活援助論Ⅱ (清潔と衣生活)	1	30	茶木 五月	看護師として、一般病院にて看護業務に8年携わった。
母性看護学概論	1	30	今岡 みどり	看護師として一般病院、専門クリニックにおいて看護業務に6年間携わった。
母性看護援助論Ⅰ	1	30		
母性看護援助論Ⅱ	1	30		
臨床看護の実践	1	30		
精神看護学概論	1	30	水越 スミコ	看護師として大学附属病院及び精神専門病院において看護業務に18年間携わる。
精神看護学援助論Ⅰ	1	30		
精神看護学援助論Ⅱ	1	15		
合計単位数	18			

スポーツ健康学科

科目名	単位	時間数	教員氏名	略歴
身体の基礎運動学Ⅰ	2	30	村上 彰宏	理学療法士として総合病院スポーツリハビリテーション室にてリハビリテーション業務およびスポーツ現場でのトレーナー活動を25年携わる。
スポーツリハビリテーション	2	30	久保田 千代美	理学療法士として総合病院、整形外科病院にてリハビリテーション業務およびスポーツ現場でのトレーナー活動を20年携わる。
トレーニング理論Ⅰ	2	30	高田 千尋	理学療法士として整形外科クリニックにてリハビリテーション業務およびパーソナルトレーナー業務を10年携わる。
リラクゼーション実践	1	30	坂本 誠	健康運動指導士、NSCAトレーナーとして病院やパーソナルトレーニングジムにてトレーニング指導を30年携わる。

合計単位数	7
-------	---