

健康情報学科 医療工学専攻

DP(1) 専門知識・技能を修得し、実践する力	【手】 【頭】
DP(2) コミュニケーション力	【心】
DP(3) 課題を発見し、問題を解決する力	【手】 【頭】
DP(4) 他者と協力して目的を達成する力	【手】 【頭】 【心】
DP(5) 自らを律し、学び続ける力	【手】 【頭】 【心】
DP(6) 総合力	【手】 【頭】 【心】

※必選欄○印は主要授業科目

授業科目	単位数	必選	DP(1)	DP(2)	DP(3)	DP(4)	DP(5)	DP(6)
総合教養	2	△	◎		○		○	○
総合ゼミナール	2	△		○	◎		○	
社会生活と法	2	△			◎	○	○	
OECU概論Ⅰ	1	△	◎		○			
エレクトロニクス入門	2	△	○		◎			
異文化の理解	2	△		○	○	◎		
政治学	2	△			○	◎	○	
発達心理学	2	△			◎	○	○	
現代社会と青年の心理	2	△			◎		○	
アジアの言語と文化	2	△		◎	○	○		
ヨーロッパの言語と文化	2	△		◎	○	○		
大阪の文化と歴史	2	△			◎		○	
高齢者社会と医療福祉	2	△	○		◎			
からだの科学	2	△	◎		○			
現代社会を考える	2	△			◎	○	○	
歴史学の世界	2	△			◎	○	○	
経済学の世界	2	△			◎	○	○	
哲学の世界	2	△			◎	○	○	
文学の世界	2	△			◎	○	○	
日本国憲法	2	△			○	○	◎	
教育制度論	2	△			◎	○	○	
ジェンダー論	2	△			◎	○	○	
国際コミュニケーション	2	△						
平和学	2	△			○	○	◎	
日本の近代史	2	△			◎	○	○	
企業社会と労働	2	△			◎	○	○	
文学の文化と歴史	2	△	○		◎			
Core English 1	1	□a		◎	○			
Core English 2	1	□a		◎	○			
Core English 3	1	□a		◎		○		
Core English 4	1	□a		◎		○		
Practical English 1	1	□a		◎		○		
Practical English 2	1	□a		◎		○		
日本語1	1	△						
日本語2	1	△						
日本語3	1	△						
日本語4	1	△						
中国語1	1	△		◎		○	○	
中国語2	1	△		◎		○	○	
中国語3	1	△		◎		○	○	
中国語4	1	△		◎		○	○	
日本語上達法1	2	△		○			○	◎
日本語上達法2	2	△		○			○	◎
アカデミック・ライティング	2	△	◎	○	○	○		
地域プロジェクト活動	2	△		◎	○	○		
グローバル研修	2	△		◎	○	○		
グローバル研修(英語)	2	△		◎	○	○		
キャリアデザイン	2	△		◎	○	○		
キャリア形成論	2	△		○	◎	○		
インターンシップ	2	△		◎	○	○		○
AI・データサイエンス入門	2	△	◎		○			
コンピュータリテラシー1	2	○	◎	○	○		○	
コンピュータリテラシー2	2	△	◎	○	○	○	○	○
プログラミング基礎演習	2	△	◎		○		○	

健康科学基礎1	2	△	◎		○	○	○	
健康科学基礎2	2	△	◎		○			
健康情報学概論	2	□c	◎		○			
OECU概論2	1	△	◎		○			
医学概論	2	△	◎		○			
医療関係法規	1	△	◎		○			
公衆衛生学	1	△	◎		○			
スポーツコンディショニング	2	△	◎	○				
スポーツリハビリテーション	2	△	◎	○				
解剖生理学1	2	○	◎		○			
解剖生理学2	2	○	◎		○			
基礎運動学	2	△	◎		○		○	
コミュニケーション論	2	△	○	◎		○		
心理学	2	△	◎	○	○			
ヘルスプロモーション論	1	△	◎		○			
栄養学	2	△	◎		○			
発育発達学	2	△	◎				○	
社会福祉概論	2	△	◎	○	○			
生涯スポーツ実習A	1	△	◎			○	○	
身体・スポーツ文化論	2	△	◎		○			
生涯スポーツ実習B	1	△	◎			○	○	
生涯スポーツ論	1	△	◎		○		○	
データサイエンス基礎	2	△			○	◎		
人工知能	2	△			○	○		
プログラミング応用実習	2	□b	○		◎	○	○	
データ処理プログラミング	2	□b	○			○	◎	
医療健康統計入門	2	△	◎		○	○		
医療健康統計演習	2	△	◎		○			
医療データサイエンス演習	2	△	○	○	○	◎		
情報工学基礎演習	2	△	◎	○			○	
情報システム工学	2	△	◎	○			○	
医療情報システム	2	△	◎		○	○		
スポーツ情報学	2	△	◎		○		○	
スポーツ情報学演習	2	△	◎		○	○		
ゲーム分析実習	1	△	◎		○			
スポーツ計測システム実習	1	△			◎	○		○
スポーツ工学	2	△	◎			○		○
スポーツ計測システム開発実習	1	△			◎		○	○
スポーツシミュレーション	2	△			◎		○	○
プレゼミ	2	△	○	○		○	◎	
ゼミナール	2	△			○		○	◎
卒業研究	8	○		○	○	○	○	◎
基礎解析学1演習	2	△			◎	○	○	
基礎解析学2演習	2	△			◎	○	○	
線形代数	2	△			◎	○	○	
微分方程式	2	△			◎	○	○	
解析学	2	△			◎	○	○	
確率・統計	2	△	◎		○			
医用数学	2	△	◎		○			
応用数学と臨床医工学	2	△	◎		○			
基礎力学演習	2	△			◎	○	○	
基礎物理学	2	△			◎	○	○	
物理学入門	2	△			◎	○	○	
免疫学	1	△	◎		○			
生化学	2	△	◎		○			
臨床生化学	1	△	◎		○			
病理学	1	△	◎		○			
薬理学	1	△	◎		○			
基礎医学特別演習	1	△	○		◎			
臨床内科学総論	2	△	◎		○			
臨床外科学総論	2	△	◎		○			
チーム医療概論	1	△		○		○		◎
応用医学総論	2	△	◎		○			
臨床医学特別演習	1	△	○		◎			

基礎電気工学	2	△	◎		○			
応用電気工学	2	△	◎		○			
電気電子工学実験	2	○	◎	○		○		
基礎電子工学	2	△	◎		○			
応用電子工学	2	△	◎		○			
医用電気電子工学演習	1	△	○		◎			
医用情報工学演習	1	△	○		◎			
医用工学特別演習	2	△	○		◎			
医用機械工学演習	1	△	○		◎			
医用材料工学	2	△	◎		○			
生体物性工学	2	△	◎		○			
医用機械工学	2	△	◎		○			
メカトロニクス	2	△	◎		○			
基礎製図演習	2	△	◎		○		○	
製図・CAD実習	1	△	◎		○		○	
計測工学	2	△	◎		○			
医用機器学概論	2	△	◎		○			
医用計測学	2	△	◎		○			
生体計測装置学	2	△	◎		○			
医用生体計測学演習	1	△	○		◎			
生体計測装置学実習	2	□b	◎	○		○		
医用治療機器学	2	△	◎		○			
医療安全管理学	2	△	◎		○			
医用機器安全管理学実習	2	□b	○	○	◎			
医用機器学・安全管理学特別演習	2	△	○		◎			
臨床支援技術学	2	△	◎		○			
呼吸療法装置学	2	△	◎		○			
血液浄化療法装置学	2	△	◎		○			
体外循環装置学	2	△	◎		○			
生体機能代行装置学実習	2	△	◎	○		○		
臨床工学技士総合演習	2	△	○		◎			
認知科学とデザイン	2	△	◎		○			
ヒト型ロボット製作実習	2	□b			○	○	◎	
ヒト型ロボット制御実習	2	□b	○		○		◎	
創造製作実習	2	□b	○		◎		○	
臨床実習(臨床工学)	7	△		○		○		◎
医療工学特別講義	2	△			○		○	◎
健康情報学演習	2	□c	◎		○			
生体医学実習	2	□b	◎		○			
医療工学基礎実習	2	□c	◎		○	○		
医療工学実習	2	□c	○	○	◎	○		
機能解剖学	2	△	◎		○		○	
機能解剖学演習	2	△	◎		○		○	
運動学	2	△	◎		○		○	
運動学実習	2	△	◎		○		○	
生理学演習	2	△	◎		○		○	
解剖学演習	2	△	◎		○		○	
基礎医学実習	2	△	○		◎			
一般臨床内科学	2	△	◎		○		○	
神経内科学	2	△	◎				○	
リハビリテーション医学	2	△	◎		○		○	
整形外科学	2	△	◎				○	
障害学演習	2	△	◎		○		○	
臨床精神医学	2	△	◎				○	
臨床医学探究	2	△	○		◎		○	
接遇マナーとコミュニケーション	1	△	○	◎				○
日常生活活動学実習	2	△	◎		○			○
物理療法学実習	2	△	◎			○	○	
運動療法学実習	2	△	◎			○		
理学療法管理学	2	△		○	◎	○		
理学療法関係法規	2	△	◎		○		○	
理学療法評価学	2	△	◎	○	○	○	○	
理学療法評価学実習1	2	△	◎		○	○	○	
理学療法評価学実習2	2	△	◎		○	○	○	

生体動作探究	2	△	○		◎	○	○	
姿勢・動作解析学演習	2	△	◎		○	○	○	
義肢装具学実習	2	△	◎			○	○	
チームマネジメント	2	△		◎	○	○		○
神経系理学療法学演習A	2	△	◎			○	○	
内部障害系理学療法学演習A	2	△	◎			○	○	
小児系理学療法学演習	2	△	◎			○	○	
運動系理学療法学演習A	2	△	◎		○		○	
神経系理学療法学演習B	2	△	◎		○		○	
内部障害系理学療法学演習B	2	△	◎			○	○	
老年系理学療法学演習	2	△	◎		○		○	
運動系理学療法学演習B	2	△	◎		○		○	
神経系理学療法学演習C	2	△	◎		○		○	
予防理学療法学演習	2	△	◎			○		
地域理学療法学演習	2	△	◎		○	○		
運動系理学療法学基礎演習	2	△	◎		○		○	
運動系理学療法学発展演習	2	△	○		◎	○	○	
神経系理学療法学基礎演習	2	△	◎		○		○	
神経系理学療法学発展演習	2	△	◎		◎	○	○	
スポーツ理学療法特修A	1	△	◎	◎	○	○	○	
スポーツ理学療法特修B	1	△	◎	◎	○	○	○	
実践理学療法学演習A	2	△	◎		○		○	
実践理学療法学演習B	2	△	◎		○		○	
臨床理学療法学演習A	2	△	◎	○	○	○		
地域健康支援実習	2	△	◎	○	○	○		
チームリハビリテーション	2	△	◎		○		○	
総合理学療法学演習A	2	△		○			○	◎
総合理学療法学演習B	2	△		○			○	◎
総合理学療法学演習C	2	△		○			○	◎
臨床理学療法学演習B	2	△	◎	○	○	○		
臨床理学療法学探究	2	△	○		◎		○	
臨床実習(理学療法)1	1	△	○	○	○		○	◎
臨床実習(理学療法)2	3	△	○	○	○		○	◎
臨床実習(理学療法)3	6	△	○	○	○		○	◎
臨床実習(理学療法)4	1	△	○	○	○		○	◎
臨床実習(理学療法)5	10	△	○		○			◎
体育・スポーツ原理	2	△	◎		○		○	
体育・スポーツ社会学	2	△	◎		○			
スポーツマネジメント論	2	△	◎		○			
スポーツビジネス論	2	△	◎		○			○
スポーツバイオメカニクス	2	△	◎		○			
運動生理学	2	△	◎		○			
体力測定評価演習	2	△	◎		○	○		
健康スポーツ科学実習	1	△	◎		○	○		
スポーツ栄養学演習	2	△	◎		○	○		
運動生理学実習	1	△	◎			○		○
体育・スポーツ心理学	2	△	◎		○			
健康心理学	2	△	◎		○			
スポーツ医学と救急救命演習	2	△	◎		○	○		
精神医学	2	△	◎		○			
スポーツ教育学	1	△	◎		○		○	
スポーツ教育学基礎演習1	1	△			◎		○	○
スポーツ教育学基礎演習2	1	△			◎		○	○
スポーツ教育学応用演習	2	△			◎		○	○
学校保健	2	△	◎		○			
トレーニング論	2	△	◎		○			
スポーツコーチング論	1	△	◎	○	○			
スポーツトレーニング実習	1	△	◎		○	○		
スポーツコーチング実習	1	△	◎	○	○			
スポーツ指導実習	1	△	◎		○			○
生活習慣病と介護予防	2	△	◎		○			
健康運動指導基礎演習	2	△	◎		○			○
健康トレーニング実習	1	△	◎		○	○		
健康運動指導応用演習	2	△			◎		○	○

スポーツ・レクリエーション論	2	△	◎	○	○			
スポーツ・レクリエーション実習	1	△	◎	○	○			
アダプテッドスポーツ	2	△	◎	○		○		
eスポーツ科学概論	1	△	◎		○			
eスポーツ科学演習	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(器械運動)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(ベースボール型球技)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(ネット型球技1)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(陸上競技)	1	△	◎		○	○		
野外活動	2	△	◎	○	○			
スポーツ方法実習(ネット型球技2)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(武道)	1	△	◎			○	○	
スポーツ方法実習(eスポーツ)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(水泳・水中運動)	1	△	◎		○	○		
体づくり運動と運動遊び	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(ダンス)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(海洋スポーツ)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(バスケットボール)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(ニュースポーツ)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(冬季スポーツ)	1	△	◎		○	○		
スポーツ方法実習(ゴール型球技)	1	△	◎		○	○		