

義肢装具自立支援学科

S Science & Art
**科学的知識と技能を
学び続ける力**

科学的根拠に基づいた義肢装具および福祉用具・機器等の知識と技術を有し活用できる。

T Teamwork & Leadership
**チームワークとリーダー
シップを発揮する力**

多職種とのコミュニケーションを通して対象者の情報を収集し、かつICTを活用して情報を共有してチームワークを図ることができる。また多職種から得られた情報をもとに専門とする分野のアプローチを推進することができる。

E Empowerment
対象者を支援する力

高い倫理観と責任感および寛容な人間性を持って対象者の人権の尊重と価値観に対応し、そのQOLを高めることができる。

P Problem-solving
問題を解決する力

対象者の抱えている問題に対し、多職種と連携・協働して情報を収集し、分析、対策を検討することによって問題を解決することができる。

S Self-actualization
自己実現を達成する力

グローバルな社会の変化に対応した教養を持ち、技術的進歩に関心を持ち、生涯を通じて自らの専門的知識と技術を高めることができる。

科目群	授業科目名	授業コード	対象学年	開講時期	単位数			科目とDPとの関連性				
					必修	選択	自由	S	T	E	P	S
基礎教養 (共通科目)	基礎ゼミ	11000000	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	情報処理Ⅰ	11000500	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	情報処理Ⅱ	11001000	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	情報処理Ⅲ	11001500	2年	前期		1		○	○	○	○	○
	英語Ⅰ	11002000	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	英語Ⅱ	11002500	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	アカデミック英語Ⅰ	11026500	1・2・3・4年	前期		1		○	○	○	○	○
	アカデミック英語Ⅱ	11027000	1・2・3・4年	後期		1		○	○	○	○	○
	アカデミック英語Ⅲ	11027500	1・2・3・4年	後期		1		○	○	○	○	○
	韓国語Ⅰ	11004500	1・2年	後期		1		○		○	○	○
	中国語Ⅰ	11005000	1・2年	後期		1		○		○	○	○
	スペイン語Ⅰ	11005500	1・2年	後期		1		○		○	○	○
	ドイツ語Ⅰ	11006000	1・2年	後期		1		○		○	○	○
	韓国語Ⅱ	11006500	2・3年	前期		1		○		○	○	○
	中国語Ⅱ	11007000	2・3年	前期		1		○		○	○	○
	スペイン語Ⅱ	11007500	2・3年	前期		1		○		○	○	○
	ドイツ語Ⅱ	11008000	2・3年	前期		1		○		○	○	○
	日本語表現法Ⅰ	11008500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	日本語表現法Ⅱ	11009000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	スポーツ・健康	11013500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	スポーツ・実践	11014000	2・3・4年	前/後		1		○	○	○	○	○
	哲学	12000000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	倫理学	12000500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	ジェンダー論	12001000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	科学論	12001500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	情報科学	12002000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	研究プロジェクト演習Ⅰ	16000000	1年	後期		1		○			○	○
	研究プロジェクト演習Ⅱ	16000500	2年	前期		1		○			○	○
	研究プロジェクト演習Ⅲ	16001000	2年	後期		1		○			○	○
	研究プロジェクト演習Ⅳ	16001500	3年	前期		1		○			○	○
研究プロジェクト演習Ⅴ	16002000	3年	後期		1		○			○	○	
研究プロジェクト演習Ⅵ	16002500	4年	前期		1		○			○	○	
保健医療福祉教養 (共通科目)	ボランティアの世界	11014500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	コミュニケーション学入門	11015000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	対人コミュニケーション論	11015500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	心理学の世界	11037500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	人間を知る	11016500	1年	前期		1		○		○	○	○
	命の倫理	11017000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	QOLの世界	11017500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	こどもの世界	11018000	1年	後期		1		○		○	○	○
	アスリートの世界	11018500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	臨床医の世界	11019000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	加齢と身体	11019500	1年	後期		1		○		○	○	○
	食を楽しむ	11020000	1年	前期		1		○				○
	眼の神秘	11020500	1年	前期		1		○		○	○	○
	義肢装具の世界	11028000	1年	後期		1			○	○		○
	新潟学	11021500	1年	後期		1		○			○	○
	国際保健の世界	11022000	1年	後期		1		○		○	○	○
	国民の生活と健康を支える仕組み	11022500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	現代社会と経済	11023000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	法学Ⅰ	11023500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	法学Ⅱ	11024000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	臨床の哲学	11028500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	臨床技術の世界	11029000	1年	前期		1		○		○	○	○
	留学の魅力	11029500	1年	前期		1			○		○	○
	シティズンシップ教育入門	11030000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	放射線の基礎と人体への影響	11030500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	新潟学	11031000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	一次救命処置法	11032000	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	東洋医学的養生	11034500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	自然人類学概論	11035000	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	データサイエンス概論	11035500	1年	後期		1		○	○	○	○	○
	アスリートサポートの世界	11036000	1年	後期		1		○		○		○
	比較認知科学の世界	11036500	1年	前期		1		○	○	○	○	○
	アカデミック・ライティング	11037000	1年	後期		1		○	○	○	○	○

科目群	授業科目名	授業コード	対象学年	開講時期	単位数			科目とDPとの関連性				
					必修	選択	自由	S	T	E	P	S
保健医療福祉連携 (共通科目)	連携基礎ゼミ	11024500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	チームアプローチ入門	11032500	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	保健医療福祉連携学	11025000	2・3年	前期		1		○	○	○	○	○
	地域連携学	11033000	3年	前期		1		○	○	○	○	○
	連携総合ゼミ	11026000	3年	後期		1		○	○	○	○	○
			4年	前期			○	○	○	○	○	
	社会連携実践演習Ⅰ	11033500	1・2・3・4年	前期		1		○	○	○	○	○
	社会連携実践演習Ⅱ	11034000	1・2・3・4年	後期		1		○	○	○	○	○
	国際交流演習Ⅰ	11038000	1・2・3・4年	前期		1		○	○	○	○	○
国際交流演習Ⅱ	11038500	1・2・3・4年	後期		1		○	○	○	○	○	
専門基礎	解剖学	20002500	1年	前期	2			○	○	○	○	○
	解剖学演習	24000000	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	運動機能解剖学	24000500	1年	後期	2			○	○	○	○	○
	生理学	20005500	1年	前期	2			○	○	○	○	○
	運動学	20016000	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	基礎評価学演習	24027100	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	動作解析演習	24027600	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	リハビリテーション概論	20013500	1年	後期	2			○	○	○	○	○
	リハビリテーション医学	20014100	2年	前期	1			○	○	○	○	○
	整形外科Ⅰ	20007500	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	整形外科Ⅱ	20008000	2年	後期	2			○	○	○	○	○
	公衆衛生学	20008500	2年	後期		1		○	○	○	○	○
	人間発達学	20006500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	内科学	20010000	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	臨床心理学	20010500	2年	後期	2			○	○	○	○	○
	神経科学	20011000	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	臨床神経学	20012500	2年	後期	2			○	○	○	○	○
	スポーツ医学	20013000	4年	後期		2		○	○	○	○	○
	医療福祉専門職概論	24002000	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	基礎老年学	24002500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	保健医療福祉関連法規	24003000	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉ビジネス論	24003500	4年	後期		1		○	○	○	○	○
	義肢装具力学	24028000	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	義肢装具力学演習	24028500	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	図学・製図学	24004000	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	材料学	24004500	1年	後期	2			○	○	○	○	○
	材料力学	24005000	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	機械工学	24029000	2年	前期	1			○	○	○	○	○
	人間工学概論	24029500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	保健統計学	24030000	3年	前期	1			○	○	○	○	○
福祉工学概論	24006500	4年	後期	1			○	○	○	○	○	
皮膚科学・形成外科学	24048000	2年	前期	1			○	○	○	○	○	
専門専攻	義肢装具自立支援概論	24007000	1年	前期	2			○	○	○	○	○
	基本工作論	24007500	1年	前期	1			○	○	○	○	○
	基本工作実習Ⅰ	24008000	1年	前期	4			○	○	○	○	○
	基本工作実習Ⅱ	24008500	1年	後期	4			○	○	○	○	○
	義手学	24030500	2年	前期	1			○	○	○	○	○
	義手学実習	24031000	2年	前期	2			○	○	○	○	○
	下腿義足学	24031500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	下腿義足学実習	24032000	2年	後期	4			○	○	○	○	○
	大腿義足学	24032500	3年	前期	1			○	○	○	○	○
	大腿義足学実習	24033000	3年	前期	4			○	○	○	○	○
	特殊義肢学	24033500	4年	後期	1			○	○	○	○	○
	体幹装具学	24034000	2年	前期	1			○	○	○	○	○
	体幹装具学実習	24034500	2年	前期	4			○	○	○	○	○
	下肢装具学	24035000	3年	前期	1			○	○	○	○	○
	下肢装具学実習	24035500	3年	前期	4			○	○	○	○	○
	上肢装具学	24036000	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	上肢装具学実習	24036500	3年	後期	2			○	○	○	○	○
	特殊装具学	24037000	4年	後期	1			○	○	○	○	○
	靴型装具学	24016000	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	靴型装具学実習	24016500	2年	後期	2			○	○	○	○	○
	シーティング学	24037500	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	シーティング学実習	24038000	3年	後期	2			○	○	○	○	○
	義肢装具評価学演習	24038500	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	義肢装具CAD製作適合学	24039000	3年	後期		1		○	○	○	○	○
	義肢装具特別演習	24039500	4年	前期	1			○	○	○	○	○
	義肢装具総合演習	24040000	4年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具概論	24018500	1年	前期	2			○	○	○	○	○
	福祉用具移動機器学	24040500	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具移動機器学演習	24041000	1年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具コミュニケーション機器学	24041500	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具コミュニケーション機器学演習	24042000	2年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉住環境学	24042500	3年	前期	1			○	○	○	○	○
	福祉住環境学演習	24043000	3年	前期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具起居移乗関連学	24043500	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具起居移乗関連学演習	24044000	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具プランニング演習	24023000	4年	前期	1			○	○	○	○	○
	福祉用具評価学演習	24044500	3年	後期	1			○	○	○	○	○
	福祉ロボット支援学	24045000	3年	後期		1		○	○	○	○	○
	臨床実習Ⅰ(施設見学)	24045500	2年	前期	1			○	○	○	○	○
	臨床実習Ⅱ(関連施設)	24046000	2年	後期		4		○	○	○	○	○
	臨床実習Ⅲ(福祉用具)	24046500	3年	後期	4			○	○	○	○	○
	臨床実習Ⅳ(義肢装具)	24047000	4年	前期	6			○	○	○	○	○
	卒業研究計画	24025500	3年	後期	1			○	○	○	○	○
卒業研究	24047500	4年	前期	1			○	○	○	○	○	