

リハビリテーション科学研究科 リハビリテーション科学専攻 修士課程

科目区分		科目名	配当期	単位数	
				必修	選択必修
修士課程 共通科目		医療統計学特論	1 後		1
		医療倫理学特論	1 前		1
		先進医療支援特論	1 前		1
専門基礎科目		リハビリテーション科学研究法	1 前	1	
		リハビリテーション科学トピックス	1 後	2	
		リハビリテーション医学特論	1 前		1
		疾病・病態特論	1 前		2
		リハビリテーション科学教育論（養成校教育）	2 前		1
		リハビリテーション科学教育論（臨床教育）	2 前		1
		リハビリテーション科学統計学実践特論	2 前		1
		体表解剖学実践特論	1 後		1
		物理療法実践特論	2 前		1
		バイオメカニクス特論	1 後		1
		運動生理学特論	1 前		1
		精神作業行動特論	1 後		1
		高次脳機能特論	1 前		1
		身体系作業学特論	1 後		1
		地域作業学特論	1 後		1
		高機能広汎性発達障害特論	1 前		1
		ウイメンズヘルスト論	1 後		1
		鑑別診断学（画像診断・臨床検査）	1 前		1
		鑑別診断学（臨床推論）	1 後		1
		症例提示法特論	1 前		1
	症例検討実践特論	2 前		1	
	教育学特論	1 後		2	
専門科目	病態運動学分野	運動器障害学特論	1 前		2
		運動器障害学特論演習	1 後～2 通		6
		内部障害学特論	1 前		2
		内部障害学特論演習	1 後～2 通		6
		神経障害学特論	1 前		2
		神経障害学特論演習	1 後～2 通		6
	人間活動科学分野	身体・認知活動学特論	1 前		2
		身体・認知活動学特論演習	1 後～2 通		6
		精神活動学特論	1 前		2
		精神活動学特論演習	1 後～2 通		6
研究指導科目		リハビリテーション科学課題研究	1～2 通		8
		リハビリテーション科学研究	1～2 通		8

履修単位

科目	修了要件
修士課程共通科目	2 単位以上
専門基礎科目	14 単位以上
専門科目	特論 2 単位、演習 6 単位を含め 8 単位以上
研究指導科目	8 単位
合計	32 単位以上