

13	運動器
----	-----

	授業のテーマ	コアカリのナンバー	授業内容	担当講座等	水平統合 垂直統合
①	構造と機能	D-4-1	運動器疾患を理解するための生理学	生理学	垂直統合
		D-2-1、D-4-1	運動器疾患を理解するための解剖学	解剖学	垂直統合
		D-4-1、D-4-2	局所解剖：骨軟部	整形外科	
		D-2-1、D-2-2	脊椎・脊髄の外傷と疾患(1)	整形外科	
		D-4-1、D-4-2	骨、関節の構造・機能、運動器の病態 生理、運動器の病態生理	整形外科	
②	診断と検査	D-4-2、F-2-5	画像解剖：骨・関節・脊椎	放射線科	垂直統合
		D-2-1、D-2-2	脊椎・脊髄の外傷と疾患(1)	整形外科	
③	治療	D-4-4、F-1-36	肩甲骨・上肢の外傷と疾患	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	股関節の外傷・疾患	整形外科	
		C-4-1、C-4-3、D-4-4	骨系統疾患、感染症、代謝性疾患	整形外科	
		F-2-14	運動器疾患のリハビリテーション	リハビリテーション医学	水平統合
		D-4-4、F-1-36	下肢の骨折・外傷	整形外科	
		D-2-4、F-1-34	末梢神経障害	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	膝関節の外傷・疾患	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	肩・肘関節の外傷・疾患	整形外科	
		D-4-4、C-4-6	骨・軟部腫瘍	整形外科	
		F-2-8	抗炎症薬・鎮痛薬の講義	薬理学	垂直統合
		D-2-3、D-2-4	脊椎・脊髄の外傷と疾患(2)	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	手の外科	整形外科	
		D-4-3、D-4-4	変形性関節症、骨壊死、関節リウマチ	整形外科	
④	各論	D-4-4、F-1-36	肩甲骨・上肢の外傷と疾患	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	股関節の外傷・疾患	整形外科	
		C-4-1、C-4-3、D-4-4	骨系統疾患、感染症、代謝性疾患	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	下肢の骨折・外傷	整形外科	
		D-2-4、F-1-34	末梢神経障害	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	膝関節の外傷・疾患	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	肩・肘関節の外傷・疾患	整形外科	
		D-4-4、C-4-6	骨・軟部腫瘍	整形外科	
		D-2-3、D-2-4	脊椎・脊髄の外傷と疾患(2)	整形外科	
		D-4-4、F-1-36	手の外科	整形外科	
		D-4-3、D-4-4	変形性関節症、骨壊死、関節リウマチ	整形外科	