

令和8年度 大学院医学系研究科 博士課程(革新的未来医療創造コース) 授業科目配当表

時 限	1限		2限		3限		4限		5限		6限	
	8:40~10:10		10:30~12:00		13:00~14:30		14:50~16:20		18:30~20:00		20:10~21:40	
	一般		一般		一般		一般		社会人		社会人	
月	ゲノム再生医療先端演習Ⅰ・Ⅱ				発明案実践演習				ゲノム再生医療先端演習Ⅰ・Ⅱ			
	実用的病理学特論				実用的解剖学特論				発明案実践演習			
	革新的小児科学特論				未来型救急・災害医療特論				実用的病理学特論・実践の病理学演習			
	心臓血管外科学特論				臨床神経内科学特論				実用的社会医学特論・実践の社会医学演習			
	革新の麻酔・集中治療医学特論				実践の社会医学特論				薬物臨床応用特論・演習			
	実践の運動器医学特論				実践の社会医学演習				実践の外科腫瘍学特論・演習			
	未来型地域医療学特論				実践の臨床検査医学演習				革新の麻酔・集中治療医学特論・演習			
	実践の外科腫瘍学演習				実践の循環器病態学演習				未来型救急・災害医療特論・演習			
	革新の精神医学演習				革新の胸部外科学演習				実践の運動器医学特論・演習			
					革新の生殖機能医学演習				革新の視覚病態学特論・演習			
				革新の視覚病態学演習				革新の精神医学特論・演習				
				革新の臨床感染症学特論				未来型医療情報システム特論・演習				
火	革新的未来医療創造特論		基礎医学概論		特許作成演習				革新的未来医療創造特論		基礎医学概論	
	薬物臨床応用特論				実用的生理学特論				特許作成演習			
	実践の放射線科学特論				実用的分子生化学特論				実用的解剖学特論・実践の解剖学演習			
	実践の小児神経学特論				革新の胸部外科学特論				実用的分子生化学特論・演習			
	未来型医療情報システム演習				革新の耳鼻咽喉・頭頸部外科学特論				実践の放射線科学特論・演習			
					臨床神経外科学特論				実践の臨床検査医学特論・演習			
					薬物臨床応用演習				実践の循環器病態学特論・演習			
					実践の放射線科学演習				革新の機能病態内科学特論・演習			
					革新の小児科学演習				革新の小児科学特論・演習			
					実践の小児神経学演習				心臓血管外科学特論・演習			
								革新の皮膚病態学特論・演習				
								革新の耳鼻咽喉・頭頸部外科学特論・演習				
								臨床神経外科学特論・演習				
								実践の小児神経学特論・演習				
水	知財戦略講義		企業開発等技術者講義		臨床医学演習				知財戦略講義		企業開発等技術者講義	
	実践の循環器病態学特論				革新の生殖機能医学特論				臨床医学演習			
	実践の外科腫瘍学特論				実践の病理学演習				実用的感染制御学特論・実践の感染制御学演習			
	未来型医療情報システム特論				実践の呼吸器病態学演習				革新の生殖機能医学特論・演習			
	心臓血管外科学演習				未来型地域医療学演習				未来型地域医療学特論・演習			
	実践の運動器医学演習								革新の臨床感染症学特論・演習			
	革新の皮膚病態学演習											
臨床神経内科学演習												
木	医療機器製品化体験演習Ⅰ・Ⅱ				革新的未来医療創造演習				医療機器製品化体験演習Ⅰ・Ⅱ			
	実用的感染制御学特論				薬物治療・医薬品開発特論				革新的未来医療創造演習			
	革新の腎泌尿器科学特論				革新の視覚病態学特論				薬物治療・医薬品開発特論・演習			
	革新の皮膚病態学特論				革新の精神医学特論				革新の胸部外科学特論・演習			
	革新の創薬・育薬特論				実践の解剖学演習				革新の腎泌尿器科学特論・演習			
	実践の生理学演習				実践の感染制御学演習				革新の口腔顎顔面病態外科学特論・演習			
	薬物治療・医薬品開発演習				実用的分子生化学演習							
	革新の耳鼻咽喉・頭頸部外科学演習				革新の腎泌尿器科学演習							
				革新の口腔顎顔面病態外科学演習								
				革新の創薬・育薬演習								
金	低侵襲外科センターメディカルイノベーション演習Ⅰ・Ⅱ		キャリア形成支援特論		臨床研究安全倫理特論		低侵襲外科センターメディカルイノベーション演習Ⅰ・Ⅱ		キャリア形成支援特論		臨床研究安全倫理特論	
	実践の臨床検査医学特論				実践の呼吸器病態学特論				キャリア形成支援特論			
	革新の機能病態内科学特論				革新の口腔顎顔面病態外科学特論				実用的生理学特論・実践の生理学演習			
	未来型救急・災害医療演習				革新の機能病態内科学演習				実践の呼吸器病態学特論・演習			
	革新の臨床感染症学演習				革新の麻酔・集中治療医学演習				臨床神経内科学特論・演習			
				臨床神経外科学演習				革新の創薬・育薬特論・演習				

(注) 背景色が黄色の科目は次世代高度医療推進センターが担当する科目。また、アドバンスコース科目および特別研究については別途指示する。