

令和4年度早期履修対象科目(医歯学総合研究科博士課程)

1. 共通コア科目

種別	履修対象	科目名	主担当教員	単位数	開講期	
					前期	後期
必修科目	-	医歯学研究講義	教育委員会委員長	2	○	○
選択必修科目	-	医歯学倫理学	教育委員会委員長	2		○
	-	Ethics and science	Sloan Robert Alan	2	○	○
選択科目	○	科学倫理学基礎論	信友建志	2		○
	○	Introduction to Scientific Writing◆	Sloan Robert Alan	2		○
	-	医歯学教育入門	未定	2	開講未定	
	○	生命科学英語	草野秀一	2	○	
	○	Life Science English◆	Kusano Shuichi	2	○	
	○	Immunobiology	松口徹也	2	○	
	○	細胞増殖制御	大西智和	2		○
	○	皮膚分子・病態学	金蔵拓郎	2		○
○	先端医療学	小賤健一郎	2		○	

2. 共通先端科目

一部科目は、履修申請前に科目担当教員にメールを送り、履修許可を得る必要があります。
詳しくは【履修案内】からシラバスを確認してください。

種別	履修対象	科目名	主担当教員	単位数	開講期	
					前期	後期
選択科目	○	遺伝子操作法実習	岸田昭世	2	○	○
	○	生体材料学実習	菊地聖史	2	前期または後期	
	-	データ解析演習	郡山千早	1	○	○
	○	臨床疫学	郡山千早	2		○
	○	医療情報・統計学	宇都由美子	2		○
	○	咬合育成論A	宮脇正一	2	○	
	○	咬合育成論B	宮脇正一	2	○	
	○	先端分子細胞医科学	原 博満	2	○	
	○	歯科応用薬理学(1)	佐藤友昭	2	○	
	○	顎機能補綴学	南 弘之	2	○	○
	○	顎口腔機能再建学(1)	西村正宏	2		○
	○	顎口腔機能再建学(2)	西 恭宏	2	○	○
	○	顎口腔機能再建学(3)	村上 格	2	○	○
	○	う蝕制御学	西谷佳浩	2	○	
	○	歯髄生物学	西谷佳浩	2		○
	○	口腔疾患病態学	杉浦 剛	2	○	○
	○	口腔顎顔面外科学(1)	石畑清秀	2	○	○
	○	歯科麻酔学概論	杉村光隆	2	○	
	○	歯科における急性ストレスによる血圧反応を考える	糺谷 淳	2		○
	○	バイオインフォマティクスと医学研究	山本雅達	2		○
○	分子腫瘍学(1)	河原康一	2	○		

3. 専門基礎科目

○健康科学専攻

大講座名	履修対象	科目名	主担当教員	単位数	開講期	
					前期	後期
人間環境学	○	消化器病学・生活習慣病学	井戸章雄	2	○	○
	○	糖尿病・内分泌内科学	西尾善彦	2	○	○
	○	疫学	郡山千早	2		○
	○	Epidemiology◆	Koriyama Chihaya	2		○
	○	難治性血液免疫疾患病態制御学	石塚賢治	2	○	○
社会・行動医学	○	法医学特講	林 敬人	2	○	○
	○	精神医学概論特講	春日井基文	2	○	○
	○	行動医学	浅川明弘	2		○
	-	医療者教育学Ⅰ	未定	2	開講未定	
	-	医療者教育学Ⅱ	未定	2	開講未定	
	-	医療者教育学Ⅲ	未定	2	開講未定	
	○	歯科医療行動科学	田口則宏	2	○	
	○	微生物学特講	西 順一郎	2	○	○
	○	免疫学特論	原 博満	2	○	○
	-	抗ウイルス化学療法学	未定	2	開講未定	
発生発達成育学	○	ウイルス情報テクノロジー	池田正徳	2	○	○
	○	HTLV-I病学	久保田龍二	2	○	○
	○	分子生化学演習	岸田昭世	2	○	
	○	生殖病態生理学	小林裕明	2	○	○
○	小児発達病態学	岡本康裕	2	○	○	

大講座名	履修対象	科目名	主担当教員	単位数	開講期	
					前期	後期
発生発達成育学	○	小児科学	上野健太郎	2	○	○
	○	小児病態学	児玉祐一	2		○
	○	口腔分子細胞学	大西智和	2	○	
	○	細菌学特講	中田匡宣	2	○	○
	○	口腔保健推進学	於保孝彦	2	○	○
	○	口腔マネジメントによる口腔衛生と感染制御	山口泰平	2	○	
	○	顎顔面咬合育成学	宮脇正一	2	○	○
国際島嶼医療学	○	小児歯科学概論	山崎要一	2	○	○
長寿口腔科学	○	離島医療学特論I	大脇哲洋	2	○	
	○	長寿口腔科学	松下健二	2	○	

○先進治療科学専攻

大講座名	履修対象	科目名	主担当教員	単位数	開講期	
					前期	後期
神経病学	○	機能形態学基礎	柴田昌宏	2	○	
	○	脳科学	河野 純	2	○	○
	○	神経免疫学	松浦英治	2	○	○
	○	顎顔面神経解剖学	後藤哲哉	2	○	○
	○	顎顔面生体力学	田松裕一	2	○	
	○	脳神経発達特論	田川義晃	2	○	○
	○	ニューロサイエンス	奥野浩行	2		○
	○	ニューロサイエンス実習	田川義晃	2		集中
感覚器病学	○	視覚形態・機能学	坂本泰二	2	○	
	○	視覚分子・病態学	坂本泰二	2		○
	○	皮膚形態・機能学	金蔵拓郎	2	○	
	○	耳鼻咽喉科・頭頸部外科 機能形態学	山下 勝	2	○	
	○	耳鼻咽喉科・頭頸部外科 分子病態学	山下 勝	2		○
運動機能修復学	○	遺伝子治療・再生医学	小賤健一郎	2	○	○
	○	感覚運動機能疾患制御学	谷口 昇	2	○	○
	○	リハビリテーション医学	下堂園恵	2	○	○
循環器・呼吸器病学	○	血管代謝病態解析学	橋口照人	2	○	○
	○	心臓血管内科学	大石 充	2	○	○
	○	循環器内科学	池田義之	2	○	○
	○	呼吸器内科学	井上博雅	2	○	○
生体機能制御学	○	統合分子生理学	柏谷英樹	2	○	○
	○	分子情報薬理学	佐藤達雄	2	前期または後期	
	○	侵襲制御学	松永 明	2	○	○
	-	侵襲制御学2	森山孝宏	2	開講未定	
	○	侵襲制御学3	松永 明	2	集中講義(8月の月～金曜1限)	
	○	救急集中治療医学特論 I	垣花泰之	2	○	○
	○	救急集中治療医学特論 II	新山修平	2	○	○
	○	薬物動態制御学	武田泰生	2	○	○
	○	歯科応用薬理学(2)	佐藤友昭	2		○
	○	口腔生理学	齋藤 充	2	○	○
顎顔面機能再建学	○	生体材料学	菊地聖史	2	前期または後期	
	○	口腔顎顔面補綴学	西村正宏	2	○	○
	○	歯科保存学	西谷佳浩	2	○	○
	○	歯周疾患制御学	野口和行	2	○	○
	○	顎顔面腫瘍制御学	杉浦 剛	2	○	○
	○	口腔顎顔面外科学(2)	中村典史	2	○	○
腫瘍学	○	歯科全身管理学	杉村光隆	2	○	○
	○	放射線診断治療学	吉浦 敬	2	○	○
	○	泌尿器系腫瘍学	榎田英樹	2	○	○
	○	頭頸部腫瘍病理学	笹平智則	2	○	
	-	顎顔面放射線学	犬童寛子	2	○	○
	○	先端がん医療学	上野真一	2	○	○
外科学	○	心臓血管外科学	曾我欣治	2	○	○
	○	呼吸器外科学	佐藤雅美	2	○	
	○	腫瘍制御学	中条哲治	2	○	○
	○	小児外科学	家入里志	2	○	○
先端医療学	○	神経体液性因子学	城ヶ崎倫久	2	○	○
	○	心血管病と神経体液性因子	城ヶ崎倫久	2	○	○
	○	血液腫瘍学 I	伊藤能清	2	○	
	○	血液腫瘍学 II	伊藤能清	2		○
	○	がん診療医学 I	上之園芳一	2	○	
	○	がん診療医学 II	上之園芳一	2		○

- ・履修対象欄に○印のついている科目のみ履修申請可能です。
- ・詳細は研究科ホームページの【履修案内】からシラバスで確認してください。
- ・開講期及び講義の内容については、変更の可能性があります。
- ・医学総合研究科博士課程学生の履修登録状況によっては、開講しない場合もあります。
- ・◆印の科目は、留学生向け開講科目です(グローバル医歯学コース進学希望の留学生のみ受講可)。