## 診療放射線学科ナンバリングコード

	- 1		#9 VI 6-VI			e) stem	ナンバリング
区	分	授 業 科 目	配当年次	所属学科	レベル	分類	コード
	学 科 び	まなぶる ▶ ときわびと I		R	1	1	01
	目の	まなぶる ▶ ときわびと I	1年後期	R	1	1	02
	群始め	大 学 道 場 mini ゼ ミ A 大 学 道 場 mini ゼ ミ B		R R	1	1	03 04
ŀ	/	大 学 道 場 mini ゼ ミ B 情 報 基 礎		R	1	2	05
		情報メディア演習	1年前朔	R	1	2	06
		健康スポーツ科学Ⅰ	1年前期	R	1	3	07
		健 康 ス ポ ー ツ 科 学 Ⅱ	1年前期	R	1	3	08
		健 康 ス ポ ー ツ 科 学 Ⅲ	1年後期	R	1	3	09
		アカデミックライティング	1年後期	R	1	1	10
		コミュニケーション 論	1年前期	R	1	1	11
		英 語 コミュニ ケ ー ション I	1年前期	R	1	1	12
		英語コミュニケーションⅡ	1年後期	R	1	1	13
		英語 A a (Communicative English Basic)		R	1	1	14
		英語Ab(Communicative English Intermediate) 英語Ac(Communicative English Advanced)	1年後期 3年前期	R R	3	1	15 01
基		英語 B ( Presentation Skills )	2年前期	R	2	1	01
		英語 C ( Current Issues )	2年後期	R	2	1	02
		手 話 コミュニケーション	1年前期	R	1	1	16
	人	多 文 化 コミュニケ ーション	1年後期	R	1	1	17
dert.		いのちと共生	1年後期	R	1	3	18
盤	間	人 類 と 地 球 環 境	1年前期	R	1	2	19
		暮らしの中の数学		R	1	2	20
	探	基礎統計学		R	1	2	21
		暮らしの中の物理学現代社会と化学	1年前期	R R	1	2	22 23
教	究	現 1、 任 云 c 1に 子 人 体 の ふ し ぎ	1年前期	R	1	3	23
	arsi	現代社会と生命科学		R	1	2	25
	科	安全学		R	1	1	26
	п	人 類 と 農 学	1年前期	R	1	3	27
育	目	プログラミング入門		R	1	2	28
	群	日 本 国 憲 法		R	1	1	29
		哲学と倫理	,.	R	1	1 3	30
		生 命 と 倫 理   芸 術 文 化 論		R R	1	3	31 32
$\triangle$		<del>五 M 又 L                                 </del>		R	1	1	33
分		<del>人</del>	1年前期	R	1	1	34
		国際 社会論	1年後期	R	1	1	35
		現 代 社 会 学	1年前期	R	1	1	36
		政 治 学	1年後期	R	1	1	37
野		経 済 学	1年前期	R	1	1	38
		組織マネジメント論	1年後期	R	1	1	39
		心理臨床学	1年後期	R	1	1	40
		人 間 関 係 論   教 育 と 人 間	1年前期	R R	1	1	41 42
		<ul><li>数 目 こ 八 同</li><li>災 害 と ま ち づ く り</li></ul>		R	1	2	43
		国際理解	1年前期	R	1	1	44
		科 学 技 術 論	1年後期	R	1	1	45
ı		地 域 と の 協 働 A	1年通年	R	1	1	46
	科品	地 域 と の 協 働 B	2年通年	R	2	1	03
	異 実	コミュニティデザイン	1年後期	R	1	1	47
	叶 践	プロジェクトデザイン 超 と き わ び と	2年通年	R R	2	1	04 05
ŀ		超 と さ わ ひ と と 医療コミュニケーション	1年後期	R	1	3	05 48
	学科	<u>医 焼 コミューク 一ション</u> デ ー タ サ イ エ ン ス 基 礎	1年前期	R	1	2	49
	世 雅	基礎科学演習	1年後期	R	1	2	50
	自	プログラミング演習	2年後期	R	2	2	06
1		医 学 概 論	1年前期	R	1	3	51
	1	解 剖 学 I	1年前期	R	1	3	52
	人 疾 疾	解 剖 学 Ⅱ	1年後期	R	1	3	53 54
	疾病構	基 礎 生 物 学   基 碳 化 学	1年前期 1年前期	R R	1	3	54 55
	疾病の成り立ち体の構造と機能及	生 理 学	1年後期	R	1	3	56
	り世機	病		R	2	3	07
	立ち及	病態学	2年前期	R	2	3	08
専	び	生 化 学		R	1	3	57
		薬 理 学		R	2	3	09
門		臨床技術入門 数射線 科学概 鈴	1年後期	R	1	3	58 50
, 1		放射線科学概論   基礎物理学	1年前期 1年前期	R R	1	3	59 60
		数 射 線 生 物 学 I	1年後期	R	1	3	61
基		放射線生物学Ⅱ	2年前期	R	2	3	10
	保	放射線物理学 I	1年前期	R	1	3	62
礎	並 健	放射線物理学Ⅱ	1年後期	R	1	3	63
	並びに強医療福	<u>放射化学I</u>	1年後期	R	1	2	64
$_{\Lambda}$	+h 1m	放射 化学Ⅱ		R	2	2	11
分	射線にお	医 用 工 学 I ( 電 気 工 学 ) 医 用 工 学 II ( 電 子 工 学 )	1年前期	R R	1	2	65 66
	の科	医 用 工 字 II ( 竜 于 工 字 ) 医 用 工 学 実 習	2年前期	R	2	2	12
野	科学及りる理工	基礎数学	1年前期	R	1	2	67
	び上	応 用 数 学	1年前期	R	1	2	68
	技術	医 用 機 器 概 論	3年前期	R	3	3	02
	術基礎	放射線計測学 I	1年後期	R	1	2	69
	HAE	放射線計測学Ⅱ	2年前期	R	2	2	13
		放射線計測学実習	2年後期	R	2	2	14
		救 急 医 学 概 論   対 人 援 助 論	3年後期	R R	3	3	03 70
		<u>対 人 抜 明                                 </u>		R	2	1	15
			- 1 (~ /9)		-		

区 分	授 業 科 目	配当年次	所属学科	レベル	分類	ナンバリン コード
	X線撮影技術学I(一般撮影)	2年前期	R	2	3	16
	X線撮影技術学Ⅱ(透視·造影検査)	2年後期	R	2	3	17
	X 線 撮 影 技 術 学 Ⅲ ( CT )	2年後期	R	2	3	18
診	診療画像検査学I(MR)	2年後期	R	2	3	19
療画	診療画像検査学Ⅱ(超音波・眼底)	2年後期	R	2	3	20
像	診療画像技術学実習	3年前期	R	3	3	04
技	画 像 診 断 機 器 学 I	2年前期	R	2	3	21
術学	画 像 診 断 機 器 学 Ⅱ	2年前期	R	2	3	22
	画像診断機器学Ⅲ	2年前期	R	2	3	23
	画 像 診 断 機 器 学 実 習 Ⅰ	2年後期	R	2	3	24
	画 像 診 断 機 器 学 実 習 Ⅱ	3年前期	R	3	3	05
画	画 像 解 剖 学	3年前期	R	3	3	06
像	画 像 解 剖 学 演 習	3年前期	R	3	3	07
診	画像診断学I(頭部、頸部、脊髄)	3年前期	R	3	3	08
断学	画 像 診 断 学 II	3年前期	R	3	3	09
1-1-	(胸部、心大血管、消化器他) 核 医 学 検 査 技 術 学 I	2年前期	R	2	3	25
技医		2年後期	R	2	3	26
術学						
学検査	核医学検查技術学演習	3年前期	R	3	3	10
7	核医学機能解析学	4年前期	R	4	3	01
放	放射線治療技術学工	2年後期	R	2	3	27
技射	放射線治療技術学Ⅱ	3年前期	R	3	3	11
術線 学治	放射線治療計測学	3年前期	R	3	3	12
療	放射線治療機器学	2年後期	R	2	3	28
-	放射線治療物理学	2年前期	R	2	3	29
	医療画像形成学	2年前期	R	2	3	30
情報	医用画像工学 I	2年後期	R	2	3	31
報学像	医 用 画 像 工 学 Ⅱ	3年前期	R	3	3	13
	医 用 画 像 工 学 実 習	3年前期	R	3	3	14
7	医療画像情報学	2年前期	R	2	3	32
全放管射	放射線安全管理学	3年前期	R	3	3	15
理線	放射線安全管理学実習	3年後期	R	3	3	16
学安	医療放射線安全管理学	4年前期	R	4	3	02
全医 学管療 理安	医 療 安 全 管 理 学	3年前期	R R	3	3	17
、画臨 第	実践臨床画像学実習	3年後期	R	3	3	18
像床品	臨 床 基 礎 実 習	3年後期	R	3	3	19
実臨	E	9年※押	R	2	0	00
習床	臨 床 実 習	3年後期	R	3	3	20
	放射線取扱概論	1年前期	R	1	2	71
	IPW ( 多 職 種 連 携 ) 論	3年後期	R	3	3	21
	死 亡 時 画 像 診 断 学 (オートプシー・イメージング)	4年前期	R	4	3	03
	放射線カウンセリング学	4年前期	R	4	3	04
総	災 害 医 療 学	4年前期	R	4	3	05
合	メディカルデータサイエンス	4年前期	R	4	3	06
· 発	先 進 医 学 ・ 技 術 学	4年前期	R	4	3	07
展	医療経済・経営学	4年前期	R	4	3	08
技術	アカデミックスキルズ	4年前期	R	4	1	09
学	診療放射線技術学総合演習 I	4年前期	R	4	3	10
	診療放射線技術学総合演習Ⅱ	4年後期	R	4	3	11
	国際保健医療活動 I	4年前期	R	4	3	12
		4年前期	R	4	3	13
	国際保健医療活動Ⅱ   卒業研究	4年前期	R	4	3	14
	中 業 研 究   合 計	4十进午	И	4	ی	14