	8/22(月)	8/23(火)	教室 担当	8/24(水)	教室	担当	8/25(木)	教室	担当	8/26(金)	教室	担当 8/27(±)	8/29(月)	教室	担当
				基礎生物学(PPTOT)						生理学 I (P)	A106	和田(貴)	情報処理論(NY)	B206	
1年	台			統計学演習(RT)	A108	関	公衆衛生学(NYRT)	A102	照屋				社会福祉援助技術論 I (H)	A107	米村
1							公衆衛生学 I (HCP)	A102	岡本						
1限	風														
限				臨床化学検査学 I (M)						生理学 I【特別開講】(P)		和田(貴)	放射線画像検査技術学概論(RT)		小林(邦)
2年	9			社会調査概論(H)			外傷学(P)	A107	山田(賢)	血液学(M)	A108	東	病理診断学(M)		大河戸
	口			母性看護学概論(NY)	A109	佐々木							診療画像検査機器学 I (RT)	A317	
	号												情報処理演習(H)	B206	関
	\mathcal{O}						細胞診断学(M)	A108		放射線腫瘍学(RT)		本谷			
9:50~ 3年	_									血液検査学【特別開講】(M)	A108	東			
11:00	接												Versell, set VL, VA Field FULBER att 1/1000)		11.34
44		数学(MHCPPT)	A 1.0.C +m##(#A)	基礎化学(MPPTOT)	A106	亡自							運動療法学【特別開講】(PT) 臨床生理学(RT)	A110 A106	
1年	近	数子(MINCPFI)	AIUO MAR(AK)	基礎16字(MFFIOI)	Alu	TT 四							学校保健学概論(NY)	A110	
	17												子仪床座子姚姗(NI)	AIIU	电响
2 限	<i>V</i> (内科学Ⅱ(P)	A107 阪本		A102	二油	内科学Ⅲ(P)	A107	川村		A107	大嶺	画像解剖学(RT)	A108	太公
限	糾	放射線物理学Ⅱ(RT)		作業療法評価学II(OT)					宮澤	7 H KX J T (117)	11101)	産業保健学(CP)	A109	
2年		一般検査学(M)	A110	II NOW BUILDING TO IT	11100		E 290 1/0 1 (112)	11102	H 17				学校保健学 I (H)	A110	
	レノ	薬理学(OT)	A109 石井(和)										1 2000	11110	
		<u> </u>			A109	岩隈	遺伝子•染色体検査学(M)	A108	相磯	放射線安全管理技術学(RT)	A108		臨床生理学【特別開講】(RT)	A106	原島
	•									看護学Ⅲ(H)		大嶺			
11:20~							権利擁護と成年後見概論(H)	A109	片桐	社会保障論(H)	A110	片桐			
12:30	8														
4年	月			労働衛生法規Ⅱ△(P)岩隈	A109	岩隈									
		生物有機化学(RT)	A106 丘島	生理学(H)	A107	伊藤	基礎電気学(C)	A106	福長	救急医学概論【再履修】(P)		和田(貴)			
1年	2			臨床検査基礎実習(M)			臨床検査概論(M)	A107	宮澤	理学療法概論(PT)	A109	中野			
				基礎物理学(RT)	A110	小池									
3限	9														
		薬理学(MHP)		看護基本技術Ⅲ(NY)						免疫学(M)		田口			
2年	田			生化学Ⅱ(M)	A106		細胞診断学演習Ⅱ(M)	A109		医用電子工学(C)		中島(章)			
	_			精神医学(PTOT)	A102	森(数)				解剖学Ⅱ(PTOT)	A102	大迫			
		(株) 本田 (株) (人)	A102 石井(和)	(基地区兴/D)	A 100	木 (米)	医用計測工学(C)	A110 »	Marin (Adri)	医用電子工学【特別開講】(C)	A 107	中 自 (幸)	 臨床化学検査学実習(M)	A106	11 24 4 11
13:20~ 3年	月	薬理学(C) 薬理学(他学部履修)	A102 石井(和)		A102 A102		医用計例工字(C)	AIIU		放射線治療機器学(RT)		中島(章)	屬床化字模宜字美育(M) 外科学 I (P)		阪本
14:30		東連子(他子即復修) 放射線治療技術学Ⅱ(RT)	A102 石井(和)	相称医子(口)	A102	淋(数)				//文学/	AIIU	八野	プトキャチ I (F)	A102	
4年)	从对于一个一个	AIU/ EMP(X/							解剖学Ⅱ【特別開講】(PT)	A 102	大迫			
		生命科学概論(②M)/生命科学(@M)	A106 相磯	生理学(NY)	A106	田中(浩)	看護学概論Ⅱ(NY)	A107		解剖学(RT)		大迫	生物有機化学 I (MP)	A102	石井(和)
	(生命科学概論(HCPPTOTRT)		医療情報科学(C)						解剖学 I (②M) /解剖学(②M)		大迫	社会福祉援助技術論Ⅱ(H)	A106	
		感染症·免疫学(NY)	A108 小林(治)							解剖学 I (20H)/解剖学(20H)		瀧上			
1年	J									解剖学(解剖学実習を含む)(NY)		瀧上			
4 限	備									解剖学 I (CP)		瀧上			
PIX										解剖学 I (20T)/解剖学(20T)	A102	堀口			
	日									解剖学(PT)	A102	堀口			
	•	免疫学(HC)	A109 新江	作業療法評価学 I (OT)	A108	長谷川(利)	遺伝子工学(M)	A109	村田	成人看護学 I (NY)	A108	佐藤(ユ)	疾病の成り立ちVI(RT)	A107	本谷
2年)			医療情報科学(M)	A107	田中(薫)	病理学(PTOT)	A106	山本(寛)	解剖学【特別開講】(RT)	A101	大迫			
	1.7									解剖学 I【特別開講】(OT)		大迫			
	<u></u>									解剖学【特別開講】(H)		瀧上			
	— .	免疫検査学Ⅱ(M)		労働衛生法規 I (H)	A109	金子				解剖学 I【特別開講】(H)	F309	瀧上	学校保健学Ⅱ(H)	A108	
14:50~ 3年		診療画像検査技術学Ⅲ(RT)	A110 小林(邦)										外科学Ⅱ(P)	A110	阪本
16:00	施			MA BELABE EL NAL ARE TO ANNO		۸ →	Wildliam Broken or an area and a second or	A 1 1 C							ļ
4年	•	Am.+66: //. 22-// 1.03		労働衛生法規 I (CP)	A109	金子	運動器障害系理学療法学 I 【特別開講】(PT)	A110 3	厭靡(昭)					-	
1年		無機化学(HC)	A108 丘島												
5		医用電気工学(RT) 画像診断技術(M)	A109 田中(薫)	 理学療法用語論(PT)	A107	産産(四)						_			
限 2年	よ	画像影射技術(M) 内科学V(P)	A106 原島 A107 川村	生于家位用时酬(「!)	AIU	点标(哈)									
		画像診断技術(C)	A107 川利 A106 原島				-								
16:20~ 3年	,	医療画像情報学II(RT)	A110 原品 A110 橋本												
17:30	0	生理学 I 【特別開講】(H)	B206 伊藤												
4年				理学療法用語論【特別開講】(PT)	A107	齋藤(昭)	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>		
		自試験科目	<u> </u>		11101						l .	1 1	1	<u> </u>	