

令和3(2021)年度 医学部保健学科授業時間割表(春・夏学期)

		看護学専攻				放射線技術科学専攻				検査技術科学専攻			
		1年次春・夏	2年次春・夏	3年次春・夏	4年次春・夏	1年次春・夏	2年次春・夏	3年次春・夏	4年次春・夏	1年次春・夏	2年次春・夏	3年次春・夏	4年次春・夏
月	1	生物学序論	防災・災害医療と情報管理			生物学序論	防災・災害医療と情報管理		特別研究	生物学序論	防災・災害医療と情報管理		特別研究
	2	第1外国語(総合英語)	成人慢性期看護 援助論演習	1講	1講・実習室Ⅱ	第1外国語(総合英語)	画像医学Ⅱ	2講		第1外国語(総合英語)	臨床血液学	1講	7講
	3	基礎化実験 もしくは 基礎生物学実験	成人回復期看護 援助論演習	1講	※臨地実習		核医学	2講			臨床微生物学	7講	
	4		第2外国語(独・仏・中)	老人看護援助論演習	1講	第2外国語(独・仏・中)	放射化学・計測学実験	2講		第2外国語(独・仏・中)	放射性同位元素技術学	7講・分析系実習室他	
	5		看護研究方法論 演習	1講		RI実習室ほか							特別研究
	6												
火	1	第1外国語(総合英語)	保健福祉 看護行政論	1講	第1外国語(総合英語)					第1外国語(総合英語)	生体機能学	5講	
	2	基礎看護技術演習 I・II・III	小児看護援助論演習	1講	化学基礎論A I	化学基礎論A II	画像工学	放射線治療物理学	8講	化学基礎論A I	臨床医学概論	臨床化学II	7講
	3		力学通論 もしくは 力学入門	3講	地域・在宅保健医療	医療社会学	1講	放射線腫瘍学I	6講	医学安全管理	力学通論 もしくは 力学入門	公衆衛生学概論	1講
	4	解析学入門	精神看護援助論演習	1講	解析学概論	放射線生物学	6講	放射化学・医用光学 計測学実験	7講	解析学概論			
	5				基礎医学I	1講	RI実習室他	7講		学問への扉			
	6												
水	1	第2外国語	看護薬理学	1講	第2外国語			放射線安全管理	6講	第2外国語		スポーツ検査科学	8講
	2	統計学B-I	第1外国語(総合英語)	在宅ケア論	1講	学問への扉	第1外国語(総合英語)	関係法規	6講	学問への扉	第1外国語(総合英語)	医薬品開発経緯 実験学オンライン	7講
	3		第2外国語(露)	生理学II	成人終末期看護援助論演習	統計学B-I	第2外国語(露)	画像情報学	6講	統計学B-I	第2外国語(露)		臨床医学特別実習
	4	学問への扉		1講	1講	学問への扉		画像情報学実習					3講
	5	学問への扉						医療情報学 演習室ほか					
	6												
木	1	健康・スポーツ教育科目			健康・スポーツ教育科目	医用工学I	医用機器工学I	6講		健康・スポーツ教育科目	基礎生化学	病理組織細胞学II	
	2	生理学I	成人急性期看護 援助論演習	1講		豊中	核磁気共鳴学	6講				7講	
	3		第1外国語(総合英語)			第1外国語(総合英語)	医用機器工学II	6講				7講	
	4	情報社会基礎 サイバー			情報科学基礎 サイバー		放射線腫瘍学I	6講		第1外国語(総合英語)	医動物学	7講	特別研究
	5		高度教養教育科目 (現代の生命倫理・法・経済を考える) オンライン			高度教養教育科目 (現代の生命倫理・法・経済を考える) オンライン				高度教養教育科目 (現代の生命倫理・法・経済を考える) オンライン			
	6												
金	1	ライフサイエンス・医療の倫理	健康相談論	3講	※臨地実習			放射薬品化学	6講			臨床生理学I	7講
	2	グローバル理解	地域看護援助論演習	母性看護援助論演習 1講 1講		グローバル理解		画像医学I	6講	グローバル理解			特別研究
	3	医療科学概論	臨床小児科学	2講		医療科学概論	6講	放射化学・計測学実験	6講	医療科学概論	6講	臨床生理学II	7講
	4	解剖学	社会福祉・国際保健 社会保障論 医療学概論 3講 1講			放射線科学序説	6講・RI実習室他	国際保健 医療学 概論 1講	6講	放射線検査概論	6講	国際保健 医療学 概論 1講	特別研究
	5		精神医療学	1講									
	6												

*高度国際性涵養教育科目「国際保健医療学概論」は2021年度のみの開講です。

*「看護の統合と実践I」は春学期開講です。選択科目「看護の統合と実践II」は遅年開講です。

*「放射線治療物理学」は秋・冬学期開講です。

*集中講義「看護学専攻」3年夏学期配当「看護概説」

*「防災・災害医療と情報管理」は6月14日～7月12日開講です。詳細はシラバスを参照してください。

*検査技術科学専攻の「特別研究」は、通常3年秋・冬～4年春・夏にかけて授業を実施しますが、成績は4年冬学期終了時に登録する予定です。

*臨地実習「看護学専攻」2年秋・冬学期配当「基礎看護学実習」

看護学専攻 3年秋・冬学期配当 小児看護学実習・母性看護学実習・精神看護学実習・成人看護学実習I, II・老年看護学実習・統合看護学実習I, II・在宅看護学実習・予防看護学実習

看護学専攻 4年春・夏学期配当 小児看護学実習・母性看護学実習・精神看護学実習・成人看護学実習I, II・老年看護学実習・統合看護学実習・在宅看護学実習

備考 隆地実習・特別研究は指導(担当)教員と相談のこと。

*注 2年春・夏学期の基礎看護技術演習I・II・III及び基礎看護学実習を履修してから、2年秋・冬学期の基礎看護技術演習I・II・III及び基礎看護学実習を履修すること。

令和3(2021)年度 医学部保健学科授業時間割表(秋・冬学期)

看護学専攻										放射線技術科学専攻				検査技術科学専攻																	
曜日	年次	1年次秋・冬	2年次秋・冬	3年次秋・冬	4年次秋・冬	1年次秋・冬	2年次秋・冬	3年次秋・冬	4年次秋・冬	1年次秋・冬	2年次秋・冬	3年次秋・冬	4年次秋・冬	1年次秋・冬	2年次秋・冬	3年次秋・冬	4年次秋・冬														
月	1	病理学 2講		特別研究 ※臨地実習						第1外国語(総合英語) 7講・分析系実習室他	臨床検査論理 7講・分析系実習室他	臨床検査実習 7講・分析系実習室他	臨床血液学実習 形態系実習室 7講	臨地実習																	
	2	老年医療学 2講																													
	3	母性看護対象論 2講																													
	4	微生物・生化学 1講 1講																													
	5	看護学概論 母性保健医療学 1講 2講																													
	6																														
火	1	第1外国語(総合英語) ※補講		特別研究 ※臨地実習						第1外国語(総合英語) 基礎有機化学 6講	医用工学実習 6講	臨床検査実習 7講	微生物医動物学実習 形態系実習室 7講	臨地実習																	
	2	基礎有機化学 I・II・III 基礎看護学実習 1講																													
	3	精神保健学 1講																													
	4	臨床栄養学 1講																													
	5	線形代数学入門 成人看護対象論 1講																													
	6																														
水	1	第2外国語 成人保健医学 II 2講		特別研究						第2外国語 生体機能分析学 8講	臨地実習 I	特別研究	第2外国語 臨床化学 I 6講	臨地実習 II	特別研究	医用工学実習 7講・脳機能実習室他	臨地実習														
	2																														
	3																														
	4	電磁気学通論 もしくは 電磁気学入門 実習室・2講・ 医学部附属病院																													
	5																														
	6																														
木	1	健康・スポーツ教育科目		特別研究 ※臨地実習						健康・スポーツ教育科目 医用工学 II 8講	臨地実習 I	特別研究	健康・スポーツ教育科目 実践情報活用論 サイバー3 基礎生物学実験 基礎化学生物学実験	生体形態学実習 6講・形態系実習室 生体形態学実習 3講・形態系実習室 分析系実習室 7講	特別研究	生体形態学実習 6講・形態系実習室 生命工学 7講	特別研究	生命工学実習 7講	臨地実習												
	2	統計学B-II																													
	3																														
	4	基礎看護技術演習 I・II・III 基礎看護学実習 1・II・III																													
	5	老年看護対象論 2講																													
	6	心理・行動科学入門 1講																													
金	1	小児看護対象論 II 1講		特別研究 ※臨地実習						基礎医学 II 2講	臨地実習 II	特別研究	グローバル理解 看護学臨床 臨床放射線診断 8講	臨地実習 I	特別研究	臨床医学最前線 三善 7講	特別研究	社会医学 3講	臨地実習												
	2	グローバル理解 学校保健学 3講																													
	3	保健統計学 疫学 1講 1講																													
	4																														
	5	心理学基礎実験 人類遺伝学 視聴覚																													
	6																														

*臨地実習 看護学専攻 2年冬学期終了後配当 基礎看護学実習

看護学専攻 3年秋学期配当 小児看護学実習・母性看護学実習・精神看護学実習・成人看護学実習 I、II・老年看護学実習・統合看護実習 I、II・在宅看護学実習・予防看護学実習

備考 臨地実習・特別研究は指導(担当)教員と相談のこと。

注 2年春・夏学期の基礎看護技術演習 I・II・III 及び基礎看護学実習を履修してから、2年秋・冬学期の基礎看護技術演習 I・II・III 及び基礎看護学実習を履修すること。

* 2年秋・冬学期金曜日1限は、補講が行われる場合があるので留意すること。