

令和6年度 2年次1学期「基礎医学コース」授業時間割

授業および定期試験（本試験）の実施場所：第1講堂

令和6年1月22日 更新

週数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
期間	4. 1 ~ 4. 5	4. 8 ~ 4. 12	4. 15 ~ 4. 19	4. 22 ~ 4. 26	4. 29 ~ 5. 3	5. 6 ~ 5. 10	5. 13 ~ 5. 17	5. 20 ~ 5. 24	5. 27 ~ 5. 31	6. 3 ~ 6. 7	6. 10 ~ 6. 14	6. 17 ~ 6. 21	6. 24 ~ 6. 28	7. 1 ~ 7. 5	7. 8 ~ 7. 12	7. 15 ~ 7. 19	7. 22 ~ 7. 26	7. 29 ~ 8. 2	8. 5 ~ 8. 9		
曜日・講時																					
月	1									解剖学(解剖発生学)								解剖学(神経解剖学)追再試験	解剖学(組織学)追再試験		
	2		解剖学(神経解剖学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)					解剖学(神経解剖学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)						組織学実習追再試験		
	3	ガイダンス	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	昭和の日	振替休日	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習		海の日				
	4		解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習			解剖学実習	解剖学実習試験	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習試験						
	5		【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目			【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目		【備考】 全学教育科目	【備考】 全学教育科目		
火	1	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I					
	2	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I	生化学I					
	3	解剖学(解剖発生学)	解剖学実習	解剖学(解剖発生学)試験	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	4	解剖学(解剖発生学)	解剖学実習		解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	5																				
水	1	解剖学実習		解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	医学英語演習	解剖学実習	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)試験	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)						
	2	解剖学実習	解剖学(解剖発生学)	解剖学(解剖発生学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学実習	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)						
	3	解剖学(組織学)	組織学実習	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	組織学実習	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)					
	4	解剖学(組織学)		組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習		組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習	組織学実習					
	5																			【備考】 月5 全学教育科目	
木	1	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)					解剖学(組織学)試験	
	2	組織学実習	組織学実習	組織学実習	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	組織学実習	解剖学(組織学)	組織学実習	組織学実習	解剖学(組織学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)	解剖学(組織学)試験	
	3	解剖学(解剖発生学)	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	4	解剖学(解剖発生学)	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	5							【備考】6講 月5 全学教育科目													
金	1	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習		解剖学(神経解剖学)試験	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習			医学英語演習	解剖学(神経解剖学)試験	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習			解剖学(解剖発生学)追再試験	解剖学実習追再試験
	2	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(神経解剖学)		医学英語演習	解剖学(解剖発生学)	解剖学(神経解剖学)	解剖学(解剖発生学)			解剖学(神経解剖学)	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習	医学英語演習				
	3	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	憲法記念日	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学(神経解剖学)			解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	4	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習		解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学(神経解剖学)			解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習	解剖学実習					
	5																				

4月1日(月)：基礎医学コースガイダンス

4月2日(火)：第1学期授業開始[医学科専門科目]

6月7日(金)：休講[大学祭/医学展]

7月18日(火)：第1学期授業終了[医学科専門科目]

※ 定期試験は上記のコマの中で実施する（現時点で日程決定済のものは上の時間割に記載済）。

※ 追再試験は空きコマ等で実施する（現時点で日程決定済のものは上の時間割に記載済）。なお、追再試験の実施場所は本試験と異なる場合があるため、必ず教室等からの指示に従うこと。

【備考】月曜日5講時（一部例外日程の場合あり）は、必修の全学教育科目「医学概論・医学統計学・医学史概論Ⅰ、Ⅱ」が開講される（総合入試移行生、編入学生が履修）。

なお、正式な全学教育科目の授業日程は、別途、学務部教育推進課からの通知（掲示）等で必ず確認すること。