

2021年度 保健医療学部 医療技術学科 救急救命学専攻 授業時間割表



2019年度以前の学則適用者対象

履修年次	1年次		2年次		3年次		4年次		期間外講義 (○印は必修科目)																								
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期																									
曜日/時限	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名	科目名																									
月	1	●哲学 (甲田) 10410	●中国語b (橋本)241 14703 ◆グローバル社会を考えるIII (原田)235 14713					●救急救命学III (山本、吉川、佐々木、友安、坂口) 144 30458	●救急救命学IV (友安、山本、吉川、佐々木、坂口) 144 30459	1年次 ◇共通教育科目 ●スポーツIII 【ゴルフ】 14317 (服部、菅、塩川、瀬川) 【カヌー】 14318 (菅、金、足立) 【アクアスポーツ】 14319 (服部、市川) 【スキー・スノーボード】 14316 (服部、金、佐伯、足立)  ◇専門教育科目 ○●救急システム実習I(友安) 30438 ○●救急システム実習II(吉川) 30439 ○●医療技術学基礎演習I(吉川) 30401 * 人体生理機能学 金曜 1限 8コマ 火曜 4限 7コマ で実施する																							
	2	◆法学 (吉村)235 10460 ●心理学 (鶴田) 10430 ●歴史学 (橋本) 10480 ◆文学 (田野)232 10420 ●数学基礎 (吉野)233 10510	◆思想・文化を考えるII (正司)125 14722  ◆現代社会を考えるI (吉村)231 14724	●外傷救急医学I (津村)141 30427	●外傷救急医学II (津村)144 30428	●特定行為処置論 (山本)133 30419																											
	3	●科学・技術と人間生活I (園田) 14730 ●化学 (林原)144 10543	●数学 (吉野)142 10520 ◆統計学 (間島)232 10500	●救急症候・病態生理学I (津村)141 30420	●救急症候・病態生理学II (津村)144 30421																												
	4	●物理学 (園田) 10530 ◆芸術学 (原田)232 10440 ●経済学 (林行) 10470 ◆政治学 (村上)121 10490		●臨床病態学I (津村)141 30425	●臨床病態学II (津村)144 30426	●救急救命 高度演習・実習 I (山本、吉川、佐々木、友安、 坂口、工西、郷地) 救急救命学実習室1-2-3 応急手当実習室 30434 3~5時限																											
	5	◆文化人類学 (村上)121 10450		●計測工学 (二宮)133 30472																													
火	1	●中国語a (橋本)232 14701	◆グローバル社会を考えるI (二宮、橋本、鶴田) 14715 ◆グローバル社会を考えるII (田野)234 14716	●病理学 (津村)133 1~2時限 30410	●小児科学 (津村)133 1~2時限 30422	●救急救命学 I (坂口、安田、山本、吉川、佐々木、友安) 144 30456				2年次 ◇共通教育科目 ●情報管理演習(宮崎、糸川) 14745  ◇スタンダード科目 ★専門職連携総合演習I [前期] 14463 (吉川、佐々木) [後期] 14474  ◇専門教育科目 ○●人体生理機能学実習 (青山、吉川) 30407 ○●医療技術学基礎演習II(友安) 30402 ○●国際救急救命学 (安田、友安、藤原) 30443 ○●国内救急救命事情 (山本、坂口) 30442 ※国際救急救命学、国内救急救命事情の どちらか1科目以上を履修すること																							
	2		◆科学・技術と人間生活II (井山)232 14728  ●ドイツ語b (甲田)233 14706	●情報科学概論 (二宮)125 30473																													
	3	◆コミュニケーション論 (杉本)234 10593 ●ドイツ語a (甲田)233 14705	◆地域創生論 (坂、藤本、正司、藤本、前川、中川) 14785 ◆防災・危機管理学 (井山、村上、園田、鶴田) 14786	●生体計測技術学 (清水)141 30477	◆救急現場活動学 (安田)153 30418 ●生体計測技術学 (清水)141 30477																												
	4		*◆ 人体生理機能学 (青山)125 30406				●救急救命 総合演習・実習 (友安、安田、鉦谷、工西、江戸) 救急救命学実習室1-2-3 応急手当実習室 30436 3~5時限																										
	5			●応用数学 (上月)133 30468			●救急システム実習III (山本、安田、吉川、 佐々木、友安、坂口) 30440				3年次 ◇スタンダード科目 ★専門職連携総合演習II (吉川、佐々木) [前期・学内演習] 14485 [後期・学内演習] 14518  ◇専門教育科目 ○●救急救命高度演習・実習II (吉川、山本、友安、工西、郷地、片山) 30435 ○●卒業研究方法論(別表1) 30464 ○●救急総合演習IV(安田) 30464 ○●救急救命学II (佐々木、安田、山本、吉川、友安、坂口) 30457 ○●救急統計学(竹井) 30417																						
水	1	◆日本語表現法 (田野)232 10582	●公衆衛生学 (佐々木)153 30412		◆現代社会を考えるII (赤井)231 14727			●救急システム実習IV (安田、山本、津村、吉川、佐々木、 友安、坂口、青山、久次、入江) 30441		4年次 ◇専門教育科目 ○●卒業研究(別表1) 30465 ○●救急総合演習V (山本、津村、吉川、佐々木、友安、坂口) 30465																							
	2		●医学概論 (安田、山本)153 30409		●思想・文化を考えるI (鶴田) 14741																												
	3	●スポーツII (塩川、佐伯、市川、藤本) 14311	●救急救命処置 演習・実習II (佐々木、坂口、刺田、工西、金行、 郷地、宮崎、片山、養澤、水田) 救急救命学実習室1-2-3 応急手当実習室 30431 3~5時限	◆教養総合演習 I (安田)141 30461	◆教養総合演習 II (安田)141 30462																												
	4	◆人体構造学 (青山)142 30404	●医工学概論 (上月)121 30471	◆検定英語 (山中)122 10620 ●情報統計演習 (宮崎、糸川)第2情報演習室 14718	●情報発展演習 (宮崎、糸川) 第2情報演習室 14720	◆教養総合演習 III (安田)141 30463																											
	5			●応急手当 演習・実習 (友安) 応急手当実習室 4~5時限 30437				◆教養総合演習V (安田)141 30465																									
木	1					●臨床生理学 (川中)144 30480 ●体外循環技術学 (高橋)141 30475			(別表1) <table border="1"> <thead> <tr> <th>教員</th> <th>卒業研究方法論</th> <th>卒業研究</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1組(安田)</td> <td>30444</td> <td>30450</td> </tr> <tr> <td>2組(山本)</td> <td>30445</td> <td>30451</td> </tr> <tr> <td>3組(津村)</td> <td>30446</td> <td>30452</td> </tr> <tr> <td>4組(吉川)</td> <td>30447</td> <td>30453</td> </tr> <tr> <td>5組(佐々木)</td> <td>30448</td> <td>30454</td> </tr> <tr> <td>6組(友安)</td> <td>30449</td> <td>30496</td> </tr> <tr> <td>7組(坂口)</td> <td>30495</td> <td>30497</td> </tr> </tbody> </table>	教員	卒業研究方法論	卒業研究	1組(安田)	30444	30450	2組(山本)	30445	30451	3組(津村)	30446	30452	4組(吉川)	30447	30453	5組(佐々木)	30448	30454	6組(友安)	30449	30496	7組(坂口)	30495	30497
	教員	卒業研究方法論	卒業研究																														
	1組(安田)	30444	30450																														
	2組(山本)	30445	30451																														
	3組(津村)	30446	30452																														
4組(吉川)	30447	30453																															
5組(佐々木)	30448	30454																															
6組(友安)	30449	30496																															
7組(坂口)	30495	30497																															
2	●生物学 (太田)144 14709 ●基礎数学演習 (上月)125 30466	●生化学 (中山)125 30408	●救急救命処置 演習・実習III (坂口、吉川、刺田、工西、金行、 郷地、宮崎、片山、養澤、水田) 救急救命学実習室1-2-3 応急手当実習室 1~5時限 30432	●救急救命処置 演習・実習IV (安田、坂口、刺田、工西、金行、 郷地、宮崎、片山、養澤、水田) 救急救命学実習室1-2-3 応急手当実習室 1~5時限 30433		●薬理学 (津村)133 1~2時限 30411	●環境障害・ 急性中毒学 (津村)133 30429																										
3																																	
4		●人体構造学実習 (青山、園田、吉川) 人体構造学実習室(前半)、 人体生理学実習室(後半)、251 4~5時限 30405					▲精神医学 (山崎)232 30424																										
5	●基礎物理学演習 (上月)133 30467	●電気工学 (小林)144 30469					●看護学概論 (秋山)142 30481																										
金	1		*◆ 人体生理機能学 (青山)125 30406	●医療情報技術学演習 (二宮)133 30470				●救急救命学V (山本、吉川、佐々木、友安、坂口) 153 30460		◆授業形態記号説明 ●：対面授業 ★：オンライン授業 (同時双方向、リアルタイムで実施) ■：オンデマンド授業 ◆：オンライン・オンデマンド・ 対面授業を併用 ▲：試験のみ対面で実施 (通常はオンデマンド授業) ▼：試験のみ対面で実施 (通常はオンライン同時双方向授業)  ◆授業時間 <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1時限</td> <td>9:00~10:30</td> </tr> <tr> <td>2時限</td> <td>10:40~12:10</td> </tr> <tr> <td>3時限</td> <td>13:00~14:30</td> </tr> <tr> <td>4時限</td> <td>14:40~16:10</td> </tr> <tr> <td>5時限</td> <td>16:20~17:50</td> </tr> </tbody> </table> □：必修科目 ■：選択科目  ◆期間外講義についての詳細は、 後日掲示でお知らせします。	1時限	9:00~10:30	2時限	10:40~12:10	3時限	13:00~14:30	4時限	14:40~16:10	5時限	16:20~17:50													
	1時限	9:00~10:30																															
	2時限	10:40~12:10																															
	3時限	13:00~14:30																															
	4時限	14:40~16:10																															
5時限	16:20~17:50																																
2			●医療英語 (速水)121 30403	◆救急災害システム論 (吉川)133 30415																													
3		●救急医学総論 (吉川)125 30414	●医用治療機器学 (高橋)142 30474	●関係法規III (佐々木)143 30413	●臨床血液学 (中原)153 30478																												
4	●救急救命処置演習・実習I (山本、佐々木、刺田、工西、金行、 郷地、宮崎、片山、養澤、水田) 救急救命学実習室1-2-3 3~5時限 30430	●生命倫理 (坂口、吉川)144 30416 ●臨床検査総論 I (坂羽)121 30479	◆産婦人科学 (入江)232 30423		●呼吸療法技術学 (武蔵)153 30476																												
5																																	

「地域創生論」と「防災・危機管理学」は同時履修可能。どちらかを選択した場合は、期間内の指定する授業回に出席すること。また、定期開講以外に期間外に時間割を編成することがある。