科目	1名			シミュレー	-ション実習	写 I	授業の種類	実習	講師名		
授業[回数	250回	時間数	500時間	(11単位)	配当学年・時期	救急救命	 士科1年		必修・選択	
		ケ・ねらし		<u> </u>			1		l		
					5 +/ 1- ±! ! :	7 1÷\P .\ \	Mathle Laure	- > = + + +	45 4. J±75- c 4	111 -2	
/ミュ	レーシ	/ョン実	当を通し位	易柄者や関係	糸者に対する	6接遇や観察	・判断・処置は	必要な基本	的な技術を身	につける。	
〔授業	全体の	の内容の体	既要〕								
プロト	· コ <i>ー</i> ノ	レに基づる	き救急救命	命処置の実施	 包。						
/-# /-		- (m = A >									
[講師	『の実績	8経験〕									
「拉类	ዸ绞 フロ	キの 幸 代言	田町 (五山	辛日쐩//							
【坟末	€於会 J □	すの连戍。	沫越 (到)	達目標)〕							
ミ践的	なショ	ミュレー	ション実	習を通し、観	関察・判断・	・処置に必要:	な知識や技術を	と身につける			
回数							構義内容				
1	CPR4	• 入講義									
2	心肺劑	床生法 (:	デモンス	トレーション	ノ⇒安全確認	忍~接触)					
3	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
-		¥生法(匈骨圧迫)								
Ŭ	<i>11</i>										
	<i>''</i>										
9	<i>11</i>										
	<i>''</i>										
	<i>''</i>										
	<i>11</i>										
13	心肺劑	*生法(ノ	人工呼吸、	<ポケット、	マスク>)						
14	AEDを	と用いた(CPRの実習	習(AED導 <i>刀</i>	(講義)						
15	<i>11</i>										
16	<i>11</i>										
17	11										
	<i>11</i>										
	<i>''</i>										
	ルバイク	7 ルサイト	ンの測定を	方注							
	/\15 //	ハレソイン	/ ツ川上)	ZJ [Z							
		を含む点	急手当	(異物除去法	、三角巾、	止血等)					
	<i>11</i>		_ ,								
	蘇生力	形シスラ	テムを使用	用した、CPI	Rの実習						
26	<i>11</i>										
27	<i>11</i>										
28	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
32	<i>11</i>										
	<i>11</i>										

科目	名			シミュレー	-ション実習]	授業の種類	実習	講師名		
授業	回数	250回	時間数	500時間	(11単位)	配当学年・時期	救急救命	计科1年		必修・選択	必修
回数						E AF	基 大學		<u> </u>		
36	蘇生力	人形シスラ	テムを使用	月した、CPI	Rの実習						
37	<i>11</i>										
38	//										
39	//										
40	<i>11</i>										
41	成人の	DCPRの=	手技実習研	推認(モジ <i>ニ</i>	ュラーシステ	-ムを使用)					
42	<i>11</i>										
43	//										
44	//										
		・乳児の(CPR								
46	//										
47	<i>11</i>										
48	// CDD+	K.)	াঘ								
		旨導者実習	Ĭ								
	<i>11</i>										
51 52	<i>11</i>										
		15円1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	ス 瓜 瓜 答う	理(下顎挙.	F 注 /						
	<i>II</i>	文用によ	る正次日	生()级于。	L <i>IA)</i>						
55	<i>''</i>										
56	<i>11</i>										
57	<i>11</i>										
58	<i>11</i>										
59	//										
	<i>11</i>										
61	搬送法	去 (ストレ	ノッチャ-	- ・布担架・	徒手搬送)						
62	//										
63	11										
64	<i>11</i>										
65	救急隊	隊員の救急	急救命処置	置(経鼻・総	圣口エアウェ	:イ)					
66	<i>11</i>										
67	<i>11</i>										
68	<i>11</i>										
69	<i>11</i>										
		展開手技									
· -	<i>11</i>										
72	<i>''</i>										
73	<i>//</i>										
74	<i>''</i>										
75 76	<i>11</i>										
76 77	<i>11</i>										
77 70		並昌 <i>1</i> − ト 5	ス歩名歩ん	シ加 罢 不 の 四	松千乱 (味)	法&血圧測況	宁)				
78 79	拟急隊	か貝による	以 秋 忌 牧 印	7.処直でのド	水/百割 (糀衫	ν 広 Q 皿 上 測 ル	E)				
	"										
	- 歩46	歩昌 1- ト 5	ス粉色歩ん	5加器ズので	はまま (時代)	>法&血圧測定	⇒)				

科目	1名			シミュレ-	-ション実習]	授業の種類	実習	講師名		
授業		250回	時間数	500時間	(11単位)	配当学年・時期	ļ			必修・選択	 必修
回数	→ ×^	200E	VX (H) (va	200HJ [F]	(+++ 1 1/)		義内容		1	がら 送い	עוויטג
	ICS &	GCS評価	話の講義	と実技(初	1期評価)	p#	1201 1,11.				
83	11	и оот п	以立り時我	, C X X (V.	/ш ш/						
	救急隊		る救急救命	分処置での際		&FBAOに対	·する活動)				
85	<i>11</i>										
86	//										
87	<i>11</i>										
88	<i>11</i>										
89	<i>11</i>										
90	<i>11</i>										
91	<i>"</i>	:1 / 1 - 41 - 15 7	^ /m ≤ nn /r	15)() a # 5	D.1 = 2/00 L	+					
		加体外式的	乐細動器(VIKX)の使月	用法の説明と	美 技					
93 94	<i>リ</i>	か命士の#	生定行为	(合活問绌-	式エアウェイ	(体田方法)					
95	拟思り	ᆺᆔᅩᄽ	7.亿门/佘	(及起闭頭耳	~ <u>~</u> , / / ± 1	区円川 広)					
			る救急救命	↑処置での降		詩時CPA:CPI	R、気道確保、	除細動)			
97	//					· ·					
98	<i>11</i>										
99	<i>11</i>										
100	<i>11</i>										
101	<i>11</i>										
102	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
104	<i>11</i>										
	<i>11</i>										
106	<i>"</i>										
107 108	<i>11</i>										
109	<i>''</i>										
110	<i>''</i>										
111	11										
112	<i>11</i>										
113	<i>11</i>										
114	<i>11</i>										
115	<i>11</i>										
116	<i>11</i>										
117	<i>11</i>										
118	<i>11</i>										
119	<i>''</i>										
120	<i>11</i>										
121 122	<i>11</i>										
123	<i>11</i>										
123	<i>11</i>										
125	<i>''</i>										
126	<i>''</i>										
127	<i>''</i>										

科目	1名			シミュレー	-ション実習]	授業の種類	実習	講師名			
授業	回数	250回	時間数	500時間	(11単位)	配当学年・時期	救急救命	士科1年		必修・選	択	必修
回数						請	義内容		•			
128	<i>11</i>											
129	//											
		枚命士の特	寺定行為	(気道確保)								
131	<i>11</i>											
132	<i>11</i>											
133												
134	<i>11</i>											
135 136	11											
	<i>''</i>											
138	<i>11</i>											
139	//											
140	<i>11</i>											
141	11											
142	<i>11</i>											
143												
144												
145	<i>11</i>											
146												
147 148												
149	<i>''</i>											
150												
151	<i>11</i>											
152	<i>11</i>											
153												
154												
155												
156												
157												
158 159												
160												
161	_											
162												
163												
164	//											
165												
166												
167												
168												
169												
170 171												
111	l .											

科目	名		シミュレー	·ション実習	 	授業の種類	 実習	講師名		
授業回		回 時間数		(11単位)	配当学年・時期	 		H 261 H	必修・選択	必修
回数	2501	N IN IN	300 4 () [1]	(11+111)		講義内容	T-1-1 T		2019 EJN	الماريخ
					Ē	再我门台				
172										
	<i>''</i>									
	<i>''</i>									
	<i>''</i>									
	<i>''</i>									
	<i>''</i>									
		の特定行为	(静脈路確保)						
	以忌奴叩工! ル	の付近11荷	(静)()()()()()()()()()()()()()()()()()()	:)						
_	'' ''									
	// //									
	'' ''									
	// //									
	<u>''</u> ''									
	<u>''</u> ''									
	'' ''									
	'' ''									
	'' ''									
	'' ''									
	'' ''									
_	,, ,,									
		の特定行為	(
	// 	が付た门物	(采州)(大子)							
	, //									
	, //									
		薬剤投与を含	含めた隊活動	1						
-	//	*HIX-FE	3070870到	1						
	, //									
	, //									
	, //									
_	,, ,,									
	'' ''									
		の救急活動の	D基礎(JPTI	EC) 初並	月評価~全身	観察				
	//	- 3A/03/H 3/JV	- ±:wc (Ji 11		IIII	->0/1/				
	, //									
	<u>'</u> '/									
	, //									
		の救急活動の	D基礎(IPTI	EC) バッ	/ クボード使	 用による全脊柱	固定			
	<u> </u>	3,		-/ /	,					
	<u>''</u>									
213 /										
	//									
		対しての救急	急隊活動							
_	//									
	<u>'</u> '/									
	, //									
το ,	•									

授業概要

科目	1名	シミュレーション実習丨		授業の種類	実習	講師名					
授業		250回	時間数	500時間	(11単位)	配当学年・時期				必修・選択	必修
回数			311-3200	000.17	(== 1 1=)		基 義内容			20 10 22 11	20 12
219	<i>11</i>					н	7301 7 11				
220	11										
221	<i>11</i>										
222	<i>11</i>										
223	<i>11</i>										
224	11										
225	11										
226	<i>11</i>										
227	11										
228	11										
229	<i>''</i>										
230		カシミュし	ノーション	/ (PCEC &	PSLS)						
231	11										
232	<i>"</i>										
233 234	<i>11</i>										
235	<i>''</i>										
236	<i>''</i>										
237	11										
238	救急非	女命士の特	寺定行為	(内因性シミ	ミュレーショ	ン)					
239	<i>11</i>										
240	11										
241	<i>11</i>										
242	<i>11</i>										
243	11										
244	<i>11</i>										
245	<i>11</i>										
246	<i>11</i>										
247											
248	<i>11</i>										
249 250	<i>''</i>										
		図・時間な	外学習 】								
\ <u>\</u>	_ hus_1, l	- "JIEJ\	, J 🗖 🖊								
【 復		Fスト 】									
			=	書籍名			著者	省名		出版社	
		救急救	(命士標準	テキスト改	訂第10版					へるす出版	
	JP	TECガイ	ドブック	· PEMEC ·	PCEC · PS	iLS	一般社団法人	JPTEC協議会		へるす出版	

【 単位認定の方法及び基準(試験やレポート評価基準など) 】

OSCE。履修規定に準じる。