

救急救命士学科

科目名	シミュレーション実習 I			必修/選択	必修	授業形式	実習
【英】	Simulation Training			総時間数	270	単位	6
学年	1	学期	通年	曜日	期間中随時	時限	5・6

担当教員	喜代平 要一 豊田 日出美	実務者経験	29年の消防経験(H13. 救急救命士) 18年看護師としての臨床経験(H6. 救急救命士)
------	------------------	-------	---------------------------------------------------

学習内容	救急救命士に必要な基礎を学ぶ。
到達目標	救急救命士に必要な基礎を学び、想定訓練に繋がれるようになる。

準備学習 時間外学習	実技を各自で行う。
使用教材	救急救命士 標準テキスト 第9版 出版社（へるす出版）、配布プリント
留意点 備考	

成績評価	BLS、救急救命処置 I は試験を行う。
------	----------------------

回	授業計画【テーマ・内容・目標】	
1	規律訓練	アンケート 規律訓練の目的、停止間、行進間
2	規律訓練	アンケート 規律訓練の目的、停止間、行進間
3	4つの習慣	キャリア教育の一環として、夢を実現する為の4つの習慣について
4	4つの習慣	グループワーク
5	規律訓練	停止間、行進間
6	規律訓練	停止間、行進間
7	規律訓練	停止間、行進間
8	規律訓練	停止間、行進間
9	規律訓練	停止間、行進間
10	規律訓練	停止間、行進間
11	規律訓練	停止間、行進間
12	規律訓練	停止間、行進間
13	規律訓練 固定処置	停止間、行進間 三角巾法

14	規律訓練 固定処置	停止間、行進間 三角巾法
15	リバーレスキュー	リバーレスキュー講義
16	リバーレスキュー	リバーレスキュー講義
17	固定処置	三角巾法、止血法
18	固定処置	三角巾法、止血法
19	固定処置	骨折の処置
20	固定処置	骨折の処置
21	固定処置 搬送法	骨折の処置 徒手搬送
22	固定処置 搬送法	骨折の処置 徒手搬送
23	搬送法	布担架、スクープストレッチャー
24	リバーレスキュー	リバーレスキュー実技
25	リバーレスキュー	リバーレスキュー実技
26	リバーレスキュー	リバーレスキュー実技
27	リバーレスキュー	リバーレスキュー実技
28	搬送法	メインストレッチャー
29	搬送法	メインストレッチャー
30	搬送法	メインストレッチャー
31	搬送法	メインストレッチャー
32	搬送法	その他の搬送法
33	搬送法	その他の搬送法
34	搬送法	その他の搬送法
35	搬送	救急車搬入及び搬出、保温法
36	搬送	救急車搬入及び搬出、保温法
37	BLS	JWEB導入、BLS導入
38	BLS	JWEB導入、BLS導入
39	BLS	シミュレーション
40	BLS	シミュレーション

41	BLS	シミュレーション
42	BLS	シミュレーション
43	BLS	シミュレーション
44	BLS	シミュレーション
45	BLS	シミュレーション
46	BLS	シミュレーション
47	BLS	効果測定
48	BLS	効果測定
49	観察	意識、呼吸、脈拍
50	観察	意識、呼吸、脈拍
51	観察	資器材観察(聴診)
52	観察	資器材観察(聴診)
53	観察	血圧、その他
54	観察	血圧、その他
55	観察	神経所見、触診
56	観察	神経所見、触診
57	訓練参加	合同訓練
58	訓練参加	合同訓練
59	訓練参加	合同訓練
60	訓練参加	合同訓練
61	救急救命処置 I	模試解説
62	救急救命処置 I	資器材の確認
63	救急救命処置 I	資器材の確認
64	観察	心電図導入
65	観察	心電図導入
66	観察	心電図導入
67	観察	心電図装着

68	観察	心電図装着
69	救急救命処置 I	異物除去説明 用手的異物除去
70	救急救命処置 I	喉頭鏡の使用法
71	救急救命処置 I	喉頭鏡の使用法
72	救急救命処置 I	喉頭鏡の使用法
73	救急救命処置 I	喉頭鏡の使用法
74	救急救命処置 I	器具を用いた異物除去
75	救急救命処置 I	吸引器の使用法
76	救急救命処置 I	吸引器の使用法
77	救急救命処置 I	用手的気道確保 器具を用いた気道確保
78	救急救命処置 I	用手的気道確保 器具を用いた気道確保
79	救急救命処置 I	呼吸管理セットの説明
80	救急救命処置 I	呼吸管理セットの説明
81	救急救命処置 I	BVMの使用法
82	救急救命処置 I	BVMの使用法
83	ロープ結索	ロープ結索
84	ロープ結索	ロープ結索
85	消防研修	プレホスピタルセミナー見学参加
86	消防研修	プレホスピタルセミナー見学参加
87	体力練成	トレーニング資器材の使用説明受講
88	体力練成	消防の体力試験に向けての練成方法
89	救急救命処置 I	状況評価 初期評価
90	救急救命処置 I	状況評価 初期評価
91	救急救命処置 I	状況評価 初期評価
92	救急救命処置 I	状況評価 初期評価
93	SPIテスト	SPIテスト
94	SPIテスト	SPIテスト

95	救急救命処置 I	徽章授与式訓練見学
96	救急救命処置 I	徽章授与式訓練見学
97	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
98	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
99	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
100	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
101	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
102	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
103	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
104	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
105	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
106	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
107	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
108	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
109	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
110	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
111	救急救命処置 I	効果測定
112	救急救命処置 I	効果測定
113	救急救命処置 I	効果測定
114	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
115	救急救命処置 I	シミュレーション訓練
116	JPTEC	JPTEC導入
117	JPTEC	JPTEC導入
118	JPTEC	脊椎運動制限
119	JPTEC	脊椎運動制限
120	訓練参加	メディカルラリー
121	訓練参加	メディカルラリー

122	訓練参加	メディカルラリー
123	訓練参加	メディカルラリー
124	BLS	CPR講習導入
125	BLS	CPR講習導入
126	BLS	CPR講習(AMT)
127	BLS	CPR講習(AMT)
128	BLS	CPR講習(JT)
129	BLS	CPR講習(JT)
130	JPTEC	導入講義
131	JPTEC	導入講義
132	JPTEC	車外救出
133	JPTEC	車外救出
134	模擬試験	第6回模擬試験
135	模擬試験	第6回模擬試験

救急救命士学科

科目名	シミュレーション実習Ⅱ			必修/選択	必修	授業形式	実習
【英】	Simulation Training			総時間数	315	単位	7
学年	2	学期	通年	曜日	期間中随時	時限	5・6

担当教員	喜代平 要一 豊田 日出美	実務者経験	29年の消防経験(H13. 救急救命士) 18年看護師としての臨床経験(H6. 救急救命士)
------	------------------	-------	---------------------------------------------------

学習内容	基本を応用し、現場活動を学ぶ。
到達目標	外傷処置、特定行為の実習を学び、想定訓練に活かせる。

準備学習 時間外学習	
使用教材	救急救命士 標準テキスト 第9版 出版社(へるす出版)、配布プリント
留意点 備考	

成績評価	JPTEC、救急救命処置Ⅱはテストを実施する。
------	-------------------------

回	授業計画【テーマ・内容・目標】	
1	HR	キャリアサポートに関するアンケートの実施
2	HR	医学の専門基礎テスト
3	JPTEC	JPTEC導入
4	JPTEC	JPTEC導入
5	JPTEC	脊椎運動制限
6	JPTEC	脊椎運動制限
7	JPTEC	シミュレーション
8	JPTEC	シミュレーション
9	JPTEC	シミュレーション
10	JPTEC	シミュレーション
11	JPTEC	シミュレーション
12	JPTEC	シミュレーション
13	JPTEC	シミュレーション

14	JPTEC	シミュレーション
15	JPTEC	シミュレーション
16	JPTEC	シミュレーション
17	JPTEC	シミュレーション
18	JPTEC	シミュレーション
19	JPTEC	シミュレーション
20	JPTEC	シミュレーション
21	JPTEC	シミュレーション
22	JPTEC	シミュレーション
23	JPTEC	効果測定
24	JPTEC	効果測定
25	JPTEC	効果測定
26	JPTEC	効果測定
27	救急救命処置Ⅱ	異物除去シミュレーション
28	救急救命処置Ⅱ	異物除去シミュレーション
29	救急救命処置Ⅱ	異物除去シミュレーション
30	救急救命処置Ⅱ	異物除去シミュレーション
31	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
32	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
33	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
34	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
35	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
36	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
37	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
38	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
39	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)
40	救急救命処置Ⅱ	声門上気道デバイス(基本想定)

41	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
42	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
43	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
44	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
45	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
46	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本手技
47	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本想定
48	救急救命処置Ⅱ	静脈路確保基本想定
49	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
50	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
51	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
52	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
53	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
54	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
55	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
56	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
57	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
58	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
59	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
60	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
61	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
62	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
63	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
64	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
65	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
66	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
67	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション

68	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション
69	気管挿管	気管挿管講義
70	気管挿管	気管挿管講義
71	実科査閲	大阪府消防学校見学
72	実科査閲	大阪府消防学校見学
73	海外研修説明会	海外研修に関する導入
74	海外研修説明会	海外研修に関する導入
75	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション効果測定
76	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション効果測定
77	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション効果測定
78	救急救命処置Ⅱ	特定行為シミュレーション効果測定
79	救急救命処置Ⅱ	特定行為振り返り
80	救急救命処置Ⅱ	特定行為振り返り
81	救急救命処置Ⅱ	自動式心臓マッサージ
82	救急救命処置Ⅱ	自動式心臓マッサージ
83	救急救命処置Ⅱ	血糖測定 ブドウ糖投与
84	救急救命処置Ⅱ	血糖測定 ブドウ糖投与
85	救急救命処置Ⅱ	気管挿管応用、シミュレーション
86	救急救命処置Ⅱ	気管挿管応用、シミュレーション
87	気管挿管	気管挿管実技
88	気管挿管	気管挿管実技
89	徽章授与式	徽章授与式訓練
90	徽章授与式	徽章授与式訓練
91	訓練参加	兵庫県訓練
92	訓練参加	兵庫県訓練
93	訓練参加	兵庫県訓練
94	訓練参加	兵庫県訓練

95	徽章授与式	SPIテスト、徽章授与式訓練
96	徽章授与式	徽章授与式訓練
97	徽章授与式	徽章授与式訓練
98	徽章授与式	徽章授与式訓練
99	徽章授与式	徽章授与式訓練
100	徽章授与式	徽章授与式訓練
101	徽章授与式	徽章授与式訓練
102	徽章授与式	徽章授与式訓練
103	気管挿管	気管挿管実技、試験
104	気管挿管	気管挿管実技、試験
105	徽章授与式	徽章授与式訓練
106	徽章授与式	徽章授与式訓練
107	徽章授与式	徽章授与式
108	徽章授与式	徽章授与式
109	徽章授与式	徽章授与式
110	徽章授与式	徽章授与式
111	模擬試験	第5回模擬試験A問題
112	模擬試験	第5回模擬試験A問題
113	模擬試験	第5回模擬試験BCD問題
114	模擬試験	第5回模擬試験BCD問題
115	海外国内研修	海外国内研修
116	海外国内研修	海外国内研修
117	海外国内研修	海外国内研修
118	海外国内研修	海外国内研修
119	海外国内研修	海外国内研修
120	海外国内研修	海外国内研修
121	海外国内研修	海外国内研修

122	海外国内研修	海外国内研修
123	海外国内研修	海外国内研修
124	海外国内研修	海外国内研修
125	海外国内研修	海外国内研修
126	海外国内研修	海外国内研修
127	模擬試験	第6回模擬試験A問題
128	模擬試験	第6回模擬試験A問題
129	模擬試験	第6回模擬試験BCD問題
130	模擬試験	第6回模擬試験BCD問題
131	解剖実習	大阪大学へ系統解剖実習
132	実習前研修	オリエンテーション、記録(チェックリスト・評価表・薬剤投与記録・実習記録)
133	実習前研修	各病院の説明(前年度同施設実習生代表が入ったのグループミーティング)
134	実習前研修	輸液について、ドレーン管理について
135	実習前研修	患者搬入・初療室の流れについて、初療室・ICUの1日の流れについて、重症患者の観察、救急での検査・器材・薬品、救急カートなど
136	実習前研修	実習の計画(初日の実習目標・実習項目を挙げ、それについての予習)記録について考察の考え方
137	実習前研修	十二誘導心電図の測定法
138	実習前研修	気管内吸引・気管チューブの固定、カフ圧の理解・測定など
139	実習前研修	フィジカルアセスメント
140	実習前研修	静脈ルート(血管の選択、皮膚消毒、穿刺、固定法など)血糖測定 静脈ルート(ルート作成、三方活栓の使用法・エピネフリン・ブドウ糖溶液の投与方法など)
141	実習前研修	感染予防(病院の清潔管理・清潔操作・手洗い方法、手指消毒法、) 時間が余れば、ガウンテクニック・グローブ着脱など
142	実習前研修	車椅子の使用法、ベットでの患者搬送 (時間があれば、患者移動法、シーツ交換、清拭、体位交換)
143	実習前研修	集中治療における酸素療法の選択(高、低流量システム)
144	実習前研修	〃
145	実習前研修	血液浄化療法の特徴、実際の使用法について
146	実習前研修	〃
147	実習前研修	体外循環療法の特徴、実際の使用法について
148	実習前研修	〃

149	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
150	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
151	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
152	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
153	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
154	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
155	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
156	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
157	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正
158	病院実習レポート	実習内容についてのレポート作成および修正

救急救命士学科

科目名	シミュレーション実習Ⅲ			必修/選択	必修	授業形式	実習
【英】	Simulation Training			総時間数	315	単位	7
学年	3	学期	通年	曜日	期間中随時	時限	5・6

担当教員	喜代平 要一 豊田 日出美	実務者経験	29年の消防経験(H13. 救急救命士) 18年看護師としての臨床経験(H6. 救急救命士)
------	------------------	-------	---------------------------------------------------

学習内容	基礎を振り返り、想定訓練を行う。
------	------------------

到達目標	現場対応が十分にできる。また国家試験の症例問題に十分に対応できる。
------	-----------------------------------

準備学習 時間外学習	実技を各自で行う。
---------------	-----------

使用教材	救急救命士 標準テキスト 第9版 出版社（へるす出版）、配布プリント
------	------------------------------------

留意点 備考	
-----------	--

成績評価	
------	--

回	授業計画【テーマ・内容・目標】	
1	想定訓練	シミュレーション
2	想定訓練	シミュレーション
3	想定訓練	シミュレーション
4	想定訓練	シミュレーション
5	想定訓練	シミュレーション
6	想定訓練	シミュレーション
7	体力訓練	
8	体力訓練	
9	想定訓練	シミュレーション
10	想定訓練	シミュレーション
11	想定訓練	シミュレーション
12	想定訓練	シミュレーション
13	ガイダンス 想定訓練	堺市消防局ガイダンス シミュレーション

14	ガイダンス 想定訓練	堺市消防局ガイダンス シミュレーション
15	想定訓練	シミュレーション
16	想定訓練	シミュレーション
17	想定訓練	シミュレーション
18	想定訓練	シミュレーション
19	体力訓練	
20	体力訓練	
21	想定訓練	シミュレーション
22	想定訓練	シミュレーション
23	想定訓練	シミュレーション
24	想定訓練	シミュレーション
25	想定訓練	シミュレーション
26	想定訓練	シミュレーション
27	想定訓練	シミュレーション
28	想定訓練	シミュレーション
29	想定訓練	シミュレーション
30	想定訓練	シミュレーション
31	体力訓練	
32	体力訓練	
33	想定訓練	シミュレーション
34	想定訓練	シミュレーション
35	想定訓練	シミュレーション
36	想定訓練	シミュレーション
37	想定訓練	シミュレーション
38	想定訓練	シミュレーション
39	想定訓練	シミュレーション
40	想定訓練	シミュレーション

41	想定訓練	シミュレーション
42	想定訓練	シミュレーション
43	想定訓練	シミュレーション
44	想定訓練	シミュレーション
45	体力訓練	
46	体力訓練	
47	想定訓練	シミュレーション
48	想定訓練	シミュレーション
49	想定訓練	シミュレーション
50	想定訓練	シミュレーション
51	想定訓練	シミュレーション
52	想定訓練	シミュレーション
53	想定訓練	シミュレーション
54	想定訓練	シミュレーション
55	想定訓練	シミュレーション
56	想定訓練	シミュレーション
57	想定訓練	シミュレーション
58	想定訓練	シミュレーション
59	特定行為	異物除去、特定行為
60	特定行為	異物除去、特定行為
61	特定行為	異物除去、特定行為
62	特定行為	異物除去、特定行為
63	特定行為	血糖測定、ブドウ糖投与
64	特定行為	血糖測定、ブドウ糖投与
65	特定行為	心停止前の輸液
66	特定行為	心停止前の輸液
67	PCEC	シミュレーション

68	PCEC	シミュレーション
69	PSLS	シミュレーション
70	PSLS	シミュレーション
71	想定訓練	シミュレーション
72	想定訓練	シミュレーション
73	想定訓練	シミュレーション
74	想定訓練	シミュレーション
75	想定訓練	シミュレーション
76	想定訓練	シミュレーション
77	想定訓練	シミュレーション
78	想定訓練	シミュレーション
79	想定訓練	シミュレーション
80	想定訓練	シミュレーション
81	想定訓練	シミュレーション
82	想定訓練	シミュレーション
83	想定訓練	シミュレーション
84	想定訓練	シミュレーション
85	想定訓練	シミュレーション
86	想定訓練	シミュレーション
87	想定訓練	シミュレーション
88	想定訓練	シミュレーション
89	想定訓練	シミュレーション
90	想定訓練	シミュレーション
91	想定訓練	シミュレーション
92	想定訓練	シミュレーション
93	想定訓練	シミュレーション
94	想定訓練	シミュレーション

95	想定訓練	シミュレーション
96	想定訓練	シミュレーション
97	想定訓練	シミュレーション
98	想定訓練	シミュレーション
99	想定訓練	シミュレーション
100	想定訓練	シミュレーション
101	想定訓練	シミュレーション
102	想定訓練	シミュレーション
103	想定訓練	シミュレーション
104	多言語演習	コミュニケーション能力の向上
105	多言語演習	コミュニケーション能力の向上
106	多言語演習	コミュニケーション能力の向上
107	多言語演習	コミュニケーション能力の向上
108	想定訓練	シミュレーション
109	想定訓練	シミュレーション
110	想定訓練	シミュレーション
111	想定訓練	シミュレーション
112	想定訓練	シミュレーション
113	国家試験対策	症例検討
114	国家試験対策	症例検討
115	想定訓練	シミュレーション
116	想定訓練	シミュレーション
117	想定訓練	シミュレーション
118	想定訓練	シミュレーション
119	国家試験対策	症例検討
120	国家試験対策	症例検討
121	想定訓練	シミュレーション

122	想定訓練	シミュレーション
123	国家試験対策	症例検討
124	国家試験対策	症例検討
125	想定訓練	シミュレーション
126	想定訓練	シミュレーション
127	国家試験対策	症例検討
128	国家試験対策	症例検討
129	想定訓練	シミュレーション
130	想定訓練	シミュレーション
131	国家試験対策	症例検討
132	国家試験対策	症例検討
133	想定訓練	シミュレーション
134	想定訓練	シミュレーション
135	想定訓練	シミュレーション
136	想定訓練	シミュレーション
137	国家試験対策	症例検討
138	国家試験対策	症例検討
139	想定訓練	シミュレーション
140	想定訓練	シミュレーション
141	想定訓練	シミュレーション
142	想定訓練	シミュレーション
143	国家試験対策	症例検討
144	国家試験対策	症例検討
145	想定訓練	シミュレーション
146	想定訓練	シミュレーション
147	想定訓練	シミュレーション
148	想定訓練	シミュレーション

149	国家試験対策	症例検討
150	国家試験対策	症例検討
151	国家試験対策	症例検討
152	国家試験対策	症例検討
153	国家試験対策	症例検討
154	国家試験対策	症例検討
155	国家試験対策	症例検討
156	国家試験対策	症例検討
157	国家試験対策	症例検討
158	国家試験対策	症例検討

救急救命士学科

科目名	救急用自動車・同乗実習 I			必修/選択	必修	授業形式	実習
【英】	Ambulance Training			総時間数	45	単位	1
学年	2	学期	通年	曜日	期間中随時	時限	5・6

担当教員	喜代平 要一 豊田 日出美	実務者経験	29年の消防経験(H13. 救急救命士) 18年看護師としての臨床経験(H6. 救急救命士)
------	------------------	-------	---------------------------------------------------

学習内容	学内にある救急自動車を使用し、訓練する。
到達目標	救急自動車内での対応ができる。

準備学習 時間外学習	実技を各自で行う。
使用教材	救急救命士 標準テキスト 第9版 出版社（へるす出版）、配布プリント
留意点 備考	

成績評価	
------	--

回	授業計画【テーマ・内容・目標】	
1	搬送法	メインストレッチャーの曳行
2	搬送法	メインストレッチャーの曳行
3	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
4	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
5	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
6	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
7	救急車内の資器材	救急自動車内の資器材の確認
8	救急車内の資器材	救急自動車内の資器材の確認
9	観察	救急自動車内での観察
10	観察	救急自動車内での観察
11	処置	救急自動車内での処置
12	処置	救急自動車内での処置
13	処置	救急自動車内での処置

14	処置	救急自動車内での処置
15	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
16	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
17	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
18	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
19	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
20	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
21	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
22	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション
23	想定訓練	学内の救急自動車を使用しているシミュレーション

救急救命士学科

科目名	救急用自動車・同乗実習Ⅱ			必修/選択	必修	授業形式	実習
【英】	Ambulance Training			総時間数	45	単位	1
学年	3	学期	通年	曜日	期間中随時	時限	5・6

担当教員	喜代平 要一 豊田 日出美	実務者経験	29年の消防経験(H13. 救急救命士) 18年看護師としての臨床経験(H6. 救急救命士)
------	------------------	-------	---------------------------------------------------

学習内容	学内にある救急自動車を使用し、訓練する。 地域の消防本部にて同乗実習を行う。
到達目標	救急自動車内での対応ができる。

準備学習 時間外学習	実技を各自で行う。
使用教材	救急救命士 標準テキスト 第9版 出版社（へるす出版）、配布プリント
留意点 備考	

成績評価	
------	--

回	授業計画【テーマ・内容・目標】	
1	搬送法	メインストレッチャーの曳行
2	搬送法	メインストレッチャーの曳行
3	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
4	搬入、搬出	救急自動車への搬入と搬出を行う。
5	観察	救急自動車内での観察
6	処置	救急自動車内での処置
7	処置	救急自動車内での処置
8	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
9	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
10	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
11	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
12	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
13	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション

14	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
15	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
16	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
17	想定訓練	学内の救急自動車を使用してのシミュレーション
18	同乗実習	消防本部での同乗実習
19	同乗実習	消防本部での同乗実習
20	同乗実習	消防本部での同乗実習
21	同乗実習	消防本部での同乗実習
22	同乗実習	消防本部での同乗実習
23	同乗実習	消防本部での同乗実習