

授業科目

救急救命高度演習I

担当教員名 大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一	対象学年	4	対象学科	救急
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	60

ディプロマポリシーとの関連性

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	◎	◎	○	

授業の概要

病院前における医療を担う救急救命士となるためには、これまでに学んだ基礎知識を深めることにより、病態を推測する能力、必要とされる処置を導き出す能力などから、総合的な考察力に発展させることが重要となる。

本科目では、おもに専門基礎科目で学習した内容についての知識を確かなものとし、発展させる。

授業の目的

専門基礎科目で学習した内容についての知識を確かなものとし、発展させる。

学習目標

本科目では、以下の内容について理解することを目標とする。

1. 救急現場活動に必要な人体の構造と機能の要点
2. 疾患の成り立ちと回復の過程の要点
3. 保険医療制度の仕組み、社会保障と社会福祉を支える仕組みの要点と病院前医療との関わり
4. 呼吸不全、心不全、ショック、重症脳障害、心肺停止の概念と定義および現場活動
5. 救急医療に関係の深い種々の症候の定義と機序
6. 主要な救急疾患の概要と現場活動の要点

授業計画

回数	授業計画・学習の主題	学習方法・学習課題・備考	担当教員
1	人体の構造と機能演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
2	人体の構造と機能演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
3	疾患の成り立ちと回復の過程演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
4	疾患の成り立ちと回復の過程演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
5	健康と社会保障演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
6	健康と社会保障演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
7	救急医学概論演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
8	救急医学概論演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
9	救急医学概論演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
10	救急医学概論演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
11	救急医学概論演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
12	救急医学概論演習6	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
13	救急医学概論演習7	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他
14	救急医学概論演習8	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、神藏 貴久、山内 一 他

15	救急病態生理学演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
16	救急病態生理学演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
17	救急病態生理学演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
18	救急症候学演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
19	救急症候学演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
20	救急症候学演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
21	救急症候学演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
22	救急症候学演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
23	疾病救急医学演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
24	疾病救急医学演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
25	疾病救急医学演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
26	疾病救急医学演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
27	疾病救急医学演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
28	疾病救急医学演習6	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
29	疾病救急医学演習7	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他
30	疾病救急医学演習8	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、 神藏 貴久、山内 一 他

使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書	改訂第9版 救急救命士標準テキスト 上巻	救急救命士標準テキスト編集委員会	へるす出版	2015年	10,584円	1年次購入済
	改訂第9版 救急救命士標準テキスト 下巻	救急救命士標準テキスト編集委員会	へるす出版	2015年	10,584円	1年次購入済
参考書						
その他の資料						

評価方法

授業内の15回の小テストの得点率にて評価する。

履修上の留意点

単位認定は、30回の授業のうち20回以上出席を条件とする。

オフィスアワー・連絡先

授業開始時に担当教員より連絡する。