授業科目

救急救命高度演習II

- 1 '		対員名	鈴木	~~	77 J.		<i></i>	#	+/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	WP **				±C.\\	対象学年	4	対象学科	救急
-	大松	健太郎、	如个	力、	羽柴	正夫、	竹井	豊、	松岡	輝彦、	山内	_,	安達	哲浩	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
0	0	0	0	

授業の概要

病院前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、おもに専門専攻科目で学習した内容についての知識を確実なものとし、発展させる。

授業の目的

本科目では、おもに専門専攻科目で学習した内容についての知識を確実なものとし、発展させる。

学習目標

- 1.外傷救急現場対応における留意点、受傷機転・身体区分別・臓器別の特徴的外傷
- 2.各種中毒物質別の救急現場対応の留意点、主要な中毒物質に特有の症候や臭気等
- 3.各種救急現場を想定した課題に対する適切な救急活動の方策

授業計画

汉未司			
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	外傷救急医学演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
2	外傷救急医学演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
3	外傷救急医学演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
4	外傷救急医学演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
5	外傷救急医学演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
6	外傷救急医学演習6	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
7	外傷救急医学演習7	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
8	環境障害・急性中毒学演 習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
9	環境障害・急性中毒学演 習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
10	環境障害・急性中毒学演 習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
11	救急現場状況設定演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
12	救急現場状況設定演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
13	救急現場状況設定演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
14	救急現場状況設定演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他
15	救急現場状況設定演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 力、羽柴 正夫、竹井 豊、松岡 輝彦、山内 一、安達 哲浩 他

16	総合演習1	演習	大松 健太郎、鈴木 力一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
17	総合演習2	演習	大松 健太郎、鈴木 ガー、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
18	総合演習3	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
19	総合演習4	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
20	総合演習5	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
21	総合演習6	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
22	総合演習7	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
23	総合演習8	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
24	総合演習9	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
25	総合演習10	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
26	総合演習11	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
27	総合演習12	演習	大松 健太郎、鈴木 ガ 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
28	総合演習13	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
29	総合演習14	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内
30	総合演習15	演習	大松 健太郎、鈴木 力 一、安達 哲浩 他	力、羽柴	正夫、竹井	豊、松岡	輝彦、山内

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
教代音	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。