

科目名	代謝・内分泌・栄養系・血液・免疫系疾患			授業の種類	講義	講師名	
授業回数	8回	時間数	15時間 (1単位)	配当学年・時期	救急救命士科1年	必修・選択	必修

〔授業の目的・ねらい〕

代謝・内分泌・栄養系疾患、血液・免疫系疾患の主な症候、観察、判断、処置などを中心に理解する。

〔授業全体の内容の概要〕

テキストに準じた講義。

〔講師の実務経験〕

〔授業終了時の達成課題(到達目標)〕

代謝・内分泌・栄養系疾患、血液・免疫系疾患の基礎的な知識と全体的に幅広い関連知識の理解ができるようにする。

回数	講義内容
1	内分泌疾患の概要、糖尿病(1)
2	低血糖、高血糖
3	脱水、電解質異常、痛風
4	内分泌疾患(甲状腺)
5	内分泌疾患(副腎)
6	栄養疾患(肥満、るいそう、ビタミン欠乏症)血液総論
7	血液疾患(貧血、血症板減少症、白血病)
8	血液疾患(血友病、DIC、アナフィラキシー、アレルギー、SLE)
	定期筆記試験

【 準備学習・時間外学習 】

【 使用テキスト 】

書籍名	著者名	出版社
救急救命士標準テキスト下巻		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) 】

終講時試験。履修規定に準じる。