

# 科目名 医療救急学

1単位 30時間 昼間部3年 前期 担当講師 菅原 和彦

教育目標

救急医療の基礎について教授し、診療放射線技師が知っておかなければならない基礎的な救急医療の知識を学ぶ。

使用教材 プリント

推奨参考書 救急患者の診かた考え方 白川洋一 金芳堂

出欠確認方法 点呼 試験 有 評価方法 試験

授業概要（前期）

- 1回 日本における救急システム
- 2回 来院時心肺停止患者の取扱い
- 3回 蘇生後脳症
- 4回 ショック
- 5回 意識障害
- 6回 外傷 1
- 7回 外傷 2
- 8回 中毒
- 9回 感染症
- 10回 熱傷、体温異常
- 11回 救急医療における薬剤
- 12回 喘息・けいれん発作
- 13回 災害医療
- 14回 救急医療における画像診断
- 15回 死亡時画像診断・死後画像 まとめ

【実務経験】

2次救急医療機関に21年間、3次救急医療機関に3年間及びドクターカーに2年間勤務。医療機関での実務経験をもとに、診療放射線技師として実際の医療現場で必要な救急医療の知識について話をします。