

放射線治療技術学臨床実習

2 単位 (必修) 4 年

Clinical Practice in Technology of Radiotherapy

久保 均・准教授/保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座, 生島 仁史・教授/保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座,
高尾 正一郎・助教/保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座, 西原 貞光・助教/保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座,
富永 正英・助教/保健学科 放射線技術科学専攻 診療放射線技術学講座

【授業目的】 技師としての臨床業務を修得すると共に、人格や見識を兼ね備えた医療人を育成し、臨床の現場で今迄に修得した知識と技術を活用させる。

【授業概要】 「臨床実習日程表」に沿ったスケジュールに基づき臨床実習を行う。

【履修上の注意】 患者様を対象とするので、白衣等清潔で、患者様に不快な印象を与える様な言動は特に注意を要する。欠席、遅刻は認めない。

【成績評価】 基礎技術、理解力、整理整頓、責任感、報告能力、積極性、忍耐力、実習態度、患者様に対する接遇及びレポート等で総合的に評価する。

【参考書】 図解 診療放射線技術実践ガイド 文光堂

【授業コンテンツ】 <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217895>

【連絡先】

⇒ 久保 (088-633-9059, kubo@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL