

Clinical Practice in Technology of Radiotherapy

2 units (compulsory) 4th-year

Hitoshi Ikushima · PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Hitoshi Kubo · ASSOCIATE PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Sadamitsu Nishihara · ASSISTANT PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES, Shoichiro Takao · ASSISTANT PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Masahide Tominaga · ASSISTANT PROFESSOR / RADIOLOGIC TECHNOLOGY, MAJOR IN RADIOLOGIC SCIENCE, SCHOOL OF HEALTH SCIENCES

Target 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。

Outline 「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。

Notice 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。

Evaluation Criteria 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。

Reference 図解 診療放射線技術実践ガイド 文光堂

Contents <http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=217895>

Contact

⇒ Kubo (+81-88-633-9059, kubo@medsci.tokushima-u.ac.jp) MAIL