

筑波大学大学院人間総合科学研究科 履修証明プログラム
「実地がん医療従事者のための最新知識習得コース」プログラム概要

～実践型粒子線治療分野（がんプロインテンシブコース）～

<教育目標>

最先端医療の一つである粒子線治療を実践でき、将来、指導的立場として高い専門性を発揮して活躍できることを目標とします。

<対象>

医師・医学物理士・診療放射線技師等

（修士課程相当以上の学力を有する医療従事者が対象となります。

それ以外の医療従事者は書類審査の上、決定いたします）

<募集人数> 2名程度

<カリキュラム（開設科目等）>

このプログラムはe-learning 講義とスクーリング（カンファレンスやセミナー、実習等）で構成されております。1年間で、e-learning 講義 102 時間、スクーリング 18 時間の計 120 時間の履修が必要となります。（各学期 40 時間ずつ履修）

なお、受講開始時期に関わらず、Ⅰ期～Ⅲ期受講科目の順で履修してください。

【Ⅰ期】

科目名	講習形態	時間数	担当教員	備考
臨床研究と臨床統計学	講義 (e-learning)	8	我妻ゆき子 他	7 時間(項目)以上履修
生命倫理と法	講義 (e-learning)	8	有波 忠雄 他	7 時間(項目)以上履修
精神・社会腫瘍学	講義 (e-learning)	8	朝田 隆 他	7 時間(項目)以上履修
多職種チーム医療と医療ケア	講義 (e-learning)	8	朝田 隆 他	6 時間(項目)以上履修
臨床腫瘍学総論	講義 (e-learning)	7	兵頭一之介 他	
臨床腫瘍学セミナーI	講義(スクーリング)	6	大河内信弘 他	

【Ⅱ期】

科目名	講習形態	時間数	担当教員	備考
基礎腫瘍学総論	講義 (e-learning)	15	野口 雅之 他	
腫瘍学各論	講義 (e-learning)	10	大河内信弘 他	
緩和医療学	講義 (e-learning)	25	朝田 隆 他	9 時間(項目)以上履修
臨床腫瘍学セミナーII	講義(スクーリング)	6	大河内信弘 他	

【Ⅲ期】

科目名	講習形態	時間数	担当教員	備考
外科系腫瘍学	講義 (e-learning)	29	吉川 裕之 他	この4科目の中から、 合計で34時間(項目) 以上を選択のうえ履 修すること
内科系腫瘍学	講義 (e-learning)	28	兵頭一之介 他	
放射線腫瘍学	講義 (e-learning)	19	櫻井 英幸 他	
医学物理学	講義 (e-learning)	32	榮 武二 他	
臨床腫瘍学セミナーⅢ	講義(スクーリング)	6	大河内信弘 他	

➤ 医師の場合：

放射線腫瘍学 18 項目 + 医学物理学から 8 項目以上 + 外科腫瘍学及び腫瘍内科学から 8 項目以上、
合計で 34 項目以上履修すること。

➤ 医学物理士、診療放射線技師の場合：

医学物理学 26 項目、放射線腫瘍学から 8 項目以上、合計で 34 項目以上履修すること。

<スクーリング (カンファレンス、セミナー、実習等) >

本学では、筑波大学附属病院と連携し、がん医療に関わる各種カンファレンス、セミナー、実習等を実施しており、本プログラムのスクーリング対象としております。カンファレンス等の参加者には出席証明書を発行します。年間を通して 18 時間以上の出席してください。

セミナーの日程等についてはホームページやメールにて順次お知らせいたします。

<修了要件>

プログラム修了のための要件は、以下に示す通りです。

- (1) 1 年間で e-learning 講義 102 時間以上を受講し、科目ごとの試験に合格すること。
- (2) 本プログラムの定めるがん医療に関するスクーリング (カンファレンス、セミナー、実習等) (18 時間以上) に出席し、出席証明書の交付を受けること。

【お問い合わせ先】

〒305-8575 茨城県つくば市天王台 1-1-1

筑波大学医学医療エリア支援室

がんプロフェSSIONAL養成基盤推進プラン事務局

履修証明プログラム係

Tel : 029-853-7316/7315 Fax : 029-853-5745

E-mail : ganpro-jimukyoku@un.tsukuba.ac.jp