

未来がん医療プロフェッショナル養成プラン

下記により講義を行いますので、学生、教職員の方、多数ご来聴下さい。聴講は自由です。

記

S o c i a l m e d i c i n e o f c a n c e r 「 がん の 社 会 医 学 」

7月22日(月) 「がん研究の倫理審査と遺伝子検査」

本学生命倫理研究センター 吉田 先生

7月23日(火) 「疫学」

京都大学大学院 中山 先生

7月24日(水) 「がん研究の統計手法」 本学

佐々木 先生

* 7月25日(木) 「医療計画とがん対策」 本学医歯学総合研究科

河原 先生

7月26日(金) 「がん対象の臨床試験の特徴と留意点」

本学医療イノベーション推進センター 小池 先生

1 時限: 18:30-19:50 2 時限: 19:50-21:10 質疑応答 21:10-21:30

場所 : M&D タワー11F 大学院講義室3

* 7月25日(木)のみ M&D タワー13F 大学院講義室2

講義時間: 1 時限: 18:00-19:30 2 時限: 19:40-21:10

概 要

- ① 疫学の基本的な考え方である、母集団、バイアス、交絡、比較などを解説し、疫学研究の方法論として記述疫学、観察疫学(コホート研究、症例対照研究)、介入研究などの実例を紹介する。
- ② 臨床研究・治験に必要な医療統計学の理論と実際を講義する。
- ③ 臨床研究・治験を行う際に、留意すべき倫理的問題について解説する。
- ④ 地域医療計画の概要と、がんに関する医療計画の政策策定および実施計画について解説する。
- ⑤ 治験・臨床試験を計画・評価するために必要な知識を解説する。さらにがん治療に関する治験・臨床試験の特徴や問題点、新規試験の計画や実臨床への応用についても解説する。

科目担当責任教員: 本学大学院医歯学総合研究科 三宅 智 先生

【問い合わせ 学務企画課大学院教務第一係 ☎4676】