

文部科学省「次世代のがんプロフェッショナル養成プラン」
(地域に生き未来に繋ぐ高度がん医療人の養成)

がん医療ビッグデータ利活用ベーシックコース募集案内

- 1 対象者 医療系大学院生、医師、看護師、薬剤師等の医療従事者
- 2 募集人員 4名
- 3 開講期間 令和7年11月から令和8年3月
- 4 コース責任者 和歌山県立医科大学 医学部 医療統計学講座 教授 下川 敏雄
データサイエンスセンター 副センター長
附属病院臨床研究センター 副センター長
- 5 履修科目 ○Web 講義 演習までに各自で学習
 - ① 推測統計学概論・がん疫学研究概論
 - ② 生存時間解析
 - ③ 統計的因果推論
 - ④ メタアナリシス
 - ⑤ 傾向スコア分析

○演習

 - ・データアナリティック演習（統計的推論、生存時間解析、データマネジメント、メタアナリシス、傾向スコア分析）

令和7年12月9日（火）18時00分～21時00分
令和8年1月13日（火）18時00分～21時00分

○特別講義

令和8年2月3日（火）17時00分～19時00分

 - ①がん疫学研究の実際
講師：大阪医科薬科大学医学研究支援センター 教授 伊藤 ゆり 先生
 - ②医療ビッグデータの現況
講師：国立がん研究センターがん対策研究所 部長 片野田 耕太 先生
- 6 実施場所（予定） 和歌山県立医科大学 次世代医療研究センター1階
データサイエンスセンター会議室（演習） / セミナー室（特別講義）
〒641-8510 和歌山市紀三井寺811-1
- 7 修了要件 Web 講義、演習及び特別講義をすべて受講すること。
修了者には修了証を発行いたします。
- 8 受講料 無料
- 9 申込・問い合わせ先 右のQRコードよりお申し込みください。
〒641-8510 和歌山市紀三井寺811-1
和歌山県立医科大学 がんプロ事務局（経理課内）
TEL:073-441-0516（直通） FAX:073-441-0706
E-mail: ganpro@wakayama-med. ac. jp
- 10 申込締切 令和7年10月24日（金）必着（先着順とさせていただきます。）

