

平成30年8月6日
琉球大学

琉球大学医学部体験授業における取材について

琉球大学では高大接続改革推進事業の一環として、「琉大にぬふぁ星講座」を実施しています。

今回は「琉球大学医学部体験授業」を下記の日程で実施いたします。
この授業は沖縄県内の高校生に医学部の授業・実習、最先端の医療や生命科学の研究体験を通して、医師・医学系研究者を志す強い意志を育む機会を持たせることを目的としています。

つきましては、別添の資料をご確認のうえ取材して下さるよう、ご協力願います。

記

日 時：平成30年8月6日（月）～10日（金）

場 所：琉球大学医学部

【問い合わせ】

琉球大学学生部入試課

電話：098-895-8325

FAX：098-895-8129

E-mail：nsdairi@to.jim.u-ryukyu.ac.jp

【琉大にぬふぁ星講座】

「琉球大学医学部体験授業」実施要項

1, 実施日時

平成30年8月6日(月)～10日(金)

午前9:00～午後4:00 (昼食12:00～13:00)

2, 実施場所

琉球大学 医学部

3, 主な日程

①月曜日 午前：オリエンテーション、医学部の紹介（医学部長ほか）
体験グループ分け

午後：講座訪問、研究内容の打ち合わせ

②火曜日 午前：研究室で研究体験

午後：先端的医学の取り組みについてのレクチャー①
研究室で研究体験

③水曜日 午前：研究室で研究体験

午後：シミュレーションセンター見学&医療体験
研究室で研究体験

④木曜日 午前：研究室で研究体験

午後：先端的医学の取り組みについてのレクチャー②
最終日発表に向けて研修まとめ

⑤金曜日 午前：15グループで全体発表

<修了証書授与>

研究体験の例

- ・体内にいる常在細菌の培養と観察を自分でやってみよう
- ・依存症を玄米由来の成分で改善させる取り組みを体験する
- ・遺伝子を改変したマウスを用いた研究を体験する
- ・ミクロの世界を探検しよう
- ・顔の特徴を捉えろ
- ・皮膚の変化からヒトの進化を考える
- ・生物の中での細胞の動きを観察しよう
- ・iPS細胞を培養してみよう

※今後の授業・研究の都合により実施に内容・体験内容を変更することもあります。

4, 締切

7月13日(金) 12:00 厳守願います。