

SSH 先端科学講座のお知らせ ～科学知の技法～

『遺伝子診断がもたらす未来とは？ 遺伝カウンセリングのロールプレイで学ぶ遺伝医学と生命倫理』

講師：田村智英子先生

胎児クリニック東京医療情報遺伝カウンセリング室長
順天堂大学遺伝相談外来・元お茶の水女子大学准教授

日時：8月28日（金）10：30～16：30
会場：文京学院大学女子高等学校 BAL Studio
113-8667 東京都文京区本駒込6-18-3
（JR 駒込駅・巣鴨駅とも徒歩5分）

参加費：無料（SSHの支援による）

対象：高1～3生 20名程度（医療系に進みたい高3生必見！！）

申し込み：8月26日（水）〆切 メールにて受け付けます。 amamiya@bgu.ac.jp



現在、唾液や少量の血液検査のみで、将来発症する癌やアルツハイマー病、さらに遺伝的な病気まで確率的な診断ができるようになりました。今回、模擬的な遺伝子診断結果をみながら、この問題点を探ります。

将来、自分の子どもを持つ可能性もある皆さんは、手軽になったこの遺伝子診断をうけますか？医学、薬学、看護の進学希望者のAO入試にも問われるテーマです。

【遺伝カウンセリング・ロールプレイ講座とは？】

日米両国で公認遺伝カウンセラーの資格を持ち、医療機関等で幅広く活躍する女性研究者を講師に招いて、究極の個人情報；遺伝形質を理解する遺伝カウンセリングの模擬体験です。

参加者が医師・相談者・家族などの配役を決めて、遺伝カウンセリングをロールプレイします。遺伝子診断によって究極の個人情報である遺伝子とその形質（将来の病気予測）が明らかになることで様々な側面・問題点について理解を深めます。先端科学における問題点について、参加者自身が模擬体験をしながら理解を深める新しい形の科学講座です。ぜひご参加ください。

申し込みメール送信先 amamiya@bgu.ac.jp

下記の項目を記載したメールをお送りください

8/3・4の動物解剖講座に申し込みます。

学校名：

学年：

氏名：

メールアドレス：

携帯電話：

※個人情報はSSH科学講座の連絡用のみに使用します。

