



PRESS RELEASE (2024/06/04)

県政記者クラブ各社 殿

国立大学法人大分大学

「アルコール体質を知ろう」 ～ 自分の体質を知り、適正な飲酒によるやさしい酔いを ～

大分大学医学部主催で、本学医学科1年生の希望者を対象に「アルコール体質を知ろう～学ぶ会&座談会」を実施します。

お酒は、深い味わい、癒し、開放、コミュニケーション等、かけがえのない効用がある一方で、飲み方を間違えると健康や社会生活に問題を引き起こす可能性もあります。

そこで、自分のアルコール体質を知り、体質に応じた適正な飲酒について学ぶ機会を設けることで、将来飲酒をする場合に適切にお酒を楽しむ習慣が身につけられるよう、主に飲酒可能年齢に達する前の1年生希望者を対象に体質検査と講義を行うものです。

報道機関の皆様におかれましては、取材についてご高配賜りますようお願い申し上げます。

記

■検体採取

- 日時 : 令和6年6月5日(水) 12時05分～12時15分(予定)
- 場所 : 大分大学挾間キャンパス 臨床大講義室(別紙参照)
- 内容 : 専用キットを使用し、学生が各自で検体を採取し提出する
- 参加者 : 大分大学医学部医学科1年生約70名
大分大学医学部医学科 医学生物学講座 教授 松浦 恵子
大分大学医学部医学科 医療倫理学講座 教授 今井 浩光

■学ぶ会&座談会

- 日時 : 令和6年7月3日(水) 14時50分～15時50分(予定)
- 場所 : 大分大学挾間キャンパス 臨床大講義室(別紙参照)
- 内容 : 検体採取に参加した学生への結果返却、講義及び座談会
- 講師 : 大分大学医学部医学科 医学生物学講座 教授 松浦 恵子
大分大学医学部医学科 医療倫理学講座 教授 今井 浩光
三和酒類株式会社 三和研究所ウェルビーイング研究室
チームリーダー 串尾聡之

※取材申込について

- 取材にお越しくださる場合は、下記問合せ先までご連絡願います。

(問合せ先)

大分大学医学部医学生物学講座 松浦 恵子

TEL : 097-586-5608

Email: matsuura@oita-u.ac.jp

アルコール体質を知ろう

一塩基多型 (SNPs)によってアルコールの代謝に関する酵素の遺伝子型を知ることができます。自分のアルコール体質を検査することの意味を学びます。

GGGCTGCAGGCATACACTGAAGTGAAAAC
Gly Leu Gln Ala Tyr Thr Gln Val Lys Thr

GGGCTGCAGGCATACACTAAAGTGAAAAC
Gly Leu Gln Ala Tyr Thr Lys Val Lys Thr



日時：検体採取 2024年6月5日(水) 12時頃～
「学ぶ会&座談会」
7月3日(水) 14:50～(1時間程度)

場所：臨床大講義室

講師：大分大学医学部医学科

医学生物学 松浦 恵子・医療倫理学 今井 浩光
三和酒類株式会社

三和研究所ウェルビーイング研究室 串尾 聡之

主催：大分大学医学部

共催：一般社団法人飲酒科学振興協会

三和酒類株式会社

合同会社 ダイバラボ



(問合せ先)

大分大学医学部医学生物学講座 松浦 恵子

TEL : 097-586-5608

Email: matsuura@oita-u.ac.jp

(別紙) 挟間キャンパスマップ

