

曇りがちな腸内を晴れやかに

# 腸活最前線

2024年

SUN  
6月23日

[指定席]

TCMホール  
開場12:15/開演13:00

申し込み制 | 参加無料

お申し込みや  
アクセス方法は  
こちらから >>>



第1部 藤田医科大学 | 健康セミナー

## 日常生活と密接に関係

～腸内環境とプレ・プロバイオティクスのお話～

人は誰もが「日々健康に生活したい」と願うもの。みなさんは健康維持のために、実践されていることはありますか。運動・睡眠・食事・ストレス発散…いろいろと意識しつつも、「腸内」まで意識している方は多くはないかもしれません。近年の研究では「腸内環境の乱れが様々な病気につながる」ことが解明されています。健やかな腸内環境を保つのに重要なのが、プレバイオティクス・プロバイオティクス(オリゴ糖・食物繊維・乳酸菌など)です。本セミナーではこの、腸内環境の改善のカギとなるプレ・プロバイオティクスについて、また知られざる腸内の世界について分かりやすくお話しします。

講師

藤田医科大学 医学部 医科プレ・プロバイオティクス講座 教授

栃尾 巧 教授 [ Takumi Tochio ]



第2部 東京音楽大学 | コンサート

## 金管五重奏

いま  
～躍動する金管アンサンブルの現在～



曲目

J.クーツィール / 子供のサーカス より I  
S.シャイト / 戦いの組曲 より  
E.クレスポ / 組曲「アメリカーナ」第1番 より

出演者

トランペット	東川 理恩 Rion Higashikawa	修士2年
	高橋 幸之介 Konosuke Takahashi	学部3年
ホルン	黒澤 慧 Kei Kurosawa	オーケストラアカデミー
トロンボーン	栗谷川 未花 Mika Kuriyagawa	大学院研究生1年
チューバ	中野 一真 Kazuma Nakano	学部3年

TCM  
Tokyo College of Music  
東京音楽大学

●中目黒・代官山キャンパス(学校法人本部)  
〒153-8622  
東京都目黒区上目黒1-9-1  
TEL.03-6455-2769  
<https://www.tokyo-ondai.ac.jp>

●池袋キャンパス  
〒171-8540  
東京都豊島区南池袋3-4-5



会場  
アクセス

東京音楽大学  
中目黒・代官山キャンパス  
TCMホール  
〒153-8622  
東京都目黒区上目黒1-9-1  
東急東横線  
「中目黒駅」[代官山駅]  
より徒歩4分

救える力を、創りだす。

藤田医科大学

〒470-1192 愛知県豊明市沓掛町田楽ケ窪1番地98  
TEL.0562-93-2000(代表) <https://www.fujita-hu.ac.jp>

[セミナーのお問い合わせ] 学校法人藤田学園 広報部

Mail:kouhou@fujita-hu.ac.jp TEL.0562-93-2868

後援:目黒区

次回 コラボレーション・セミナー Vol.9 8月18日(日)




# TCM

音楽のチカラを信じよう。

今年創立116周年を迎えた東京音楽大学は、新しい時代の幕開けとして、「中目黒・代官山キャンパス」を2019年4月に開校し、「池袋キャンパス」と併せて、都内に2つのキャンパスをもつ都市型音楽大学として最高水準の音楽学習環境を整備しています。教育面においては、声楽専攻、器楽専攻、作曲指揮専攻、音楽文化教育専攻に加えて、2017年に日本の音楽大学初となる音楽・教養・英語を融合した「ミュージック・リベラルアーツ専攻」、2020年に吹奏楽のすべてを体系的に学べる「吹奏楽アカデミー専攻」、2021年に新たに作曲「ミュージック・メディアコース」をスタート。さらに、2024年度より、「音楽文化教育専攻」を大きく改編し、新専攻「ミュージックビジネス・テクノロジー (MBT) 専攻」を開設しました。

また、学部、大学院(修士課程、博士後期課程)のほかに、附属高等学校、附属幼稚園、附属音楽教室に加えて、附属民族音楽研究所、附属図書館も設置され、「附属オーケストラ・アカデミー」等の社会人を対象としたコースも豊富で、生涯をととした音楽の一貫教育が展開されています。これからの東京音楽大学は、さらなる挑戦・進化をし続けてまいります。

TCM  
Tokyo College of Music  
東京音楽大学

救える力を、創りだす。  
 藤田医科大学

本学は、愛知県名古屋市に隣接する豊明市内に位置する、2大学院3学部を有する医療系総合大学です。一つの医療施設としては国内最多のベッド数(1,376床)を誇る大学病院をはじめ、4つの教育病院を有します。世界レベルの先端医療、高度医療を臨床へ繋げるべく全国に先駆けて手術支援ロボット「ダビンチ」を導入し、オペ数も日本トップクラスの実績を誇ります。さらに国産の手術支援ロボット「hinotori」のトレーニングおよび遠隔手術等の研究・実証実験を行うメディカロイド社との共同研究施設「メディカロイド インテリジェンス ラボラトリー 名古屋」を学内に開設。手術支援ロボットの導入・普及、医学の発展をめざしています。また昨年、東京 羽田イノベーションシティ内に「藤田医科大学東京先端医療研究センター」を開設。次世代医療・研究の拠点としての役割に加え、大学病院のエビデンスに基づいた健診システムの提供や、再生医療、がんゲノム医療、不妊治療、先進リハビリテーション等の先端医療を展開しています。学園創立60周年にあたる2024年、救命率向上や広域医療支援のため愛知県2機目となるドクターヘリを大学病院に配備。地域社会を支えるべく日々邁進しています。

