

東京医科大学

国際基準に則した教育プログラム



Close-up!

情報

2024年度入学選抜より「全国ブロック別学校推薦型選抜」が始まります!

本学学生の出身地域の多様性を確保するとともに、将来、地域の医療を担う人材を育成する目的で、全国ブロック別学校推薦型選抜を実施いたします。将来は出身地に帰り、地域の医療に貢献しようとする強い意志をもつ入学を選抜します。入学後は、自由科目である「地域医療リーダーズコース」を受講していただきます。ただし、卒業後の勤務地、勤務年限の義務を課すものではありません。

21世紀の医科大学は、「主体的な学びを通して個性が輝く」教育プログラムを構築していくことが重要です。東京医科大学の建学の精神「自主自学」を、現在の国際基準に則してプログラム化しています。

人間学系科目では、「自己と他者」などのテーマを、科目を越えて考えることにより、プロフェッショナルリズムの基盤を養えるようにしています。また、基礎系科目と臨床系科目を病態生理学という「病気の仕組みを考える科目」で統合し、病気の仕組みについて、深く学べるようなプログラム構造にしました。臨床実習では、シミュレーションを活用して低学年から段階的に学び、十分な技能が修得できるようにしています。さらに、多職種について実践的な実習を通して学ぶ機会を設けています。

授業は一方的に知識の詰め込みを行うのではなく、演習科目を共に配置し、「修得した知識をいかに活用するか」を学ぶ機会を設定しています。一方、ICT技術を大幅に取り入れ、豊富なオンデマンド教材・VR・メタバース教材を整備し、eポートフォリオによる学びの蓄積ができる環境をつくっています。2022年度から、自由な学び系科目を選択し、「興味を持った分野を徹底的に深めることができる」というユニークな学びの機会も提供しています。

大きな夢をもった方々を歓迎します。ぜひ、国際都市東京の中心である新宿に位置する、東京医科大学で共に学びましょう。

2024年度試験日程 医学部/医学科[募集人員123名]

| 試験区分 | 募集人員 | 出願期間 | 試験日 | 試験会場 | 合格発表 | 入学手続期間 |
|-------------|----------|---|---|---|-----------------------|------------------------------------|
| 学校推薦型選抜 | 一般公募 | 20名以内 | 2023年11月6日(月)00:00～ 11月17日(金)23:59 ※出願に必要な書類は期間内に郵送 11/17(金)消印有効 | 12月2日(土) | 12月7日(木) | 12月7日(木)～ 12月14日(木) 12:00まで |
| | 茨城県地域枠※1 | 8名以内 | | 小論文・基礎学力検査:12月2日(土) | 12月7日(木) | 12月21日(木)～ 12月28日(木) 12:00まで |
| | 新潟県地域枠※2 | 3名以内 | | | | |
| | 埼玉県地域枠※3 | 2名以内 | | 面接:12月16日(土) ※基礎学力検査合格基準点に達した者のみ | 12月21日(木) | |
| 全国ブロック別【新設】 | 6名以内 | | | | | |
| 一般選抜 | 74名 | 2023年12月11日(月)00:00～ 2024年1月10日(水)23:59 ※出願に必要な書類は期間内に郵送 1/10(水)消印有効 | 1次 2月7日(水) 2次 2月17日(土) | 1次 2月7日(水) 2次 2月17日(土) | 2月15日(木) 2月22日(木) | 2月22日(木)～ 3月4日(月) 15:00まで |
| 共通テスト利用選抜 | 10名以内 | | 1次 1月13日(土)・14日(日) 共通テスト 2次 2月17日(土) | 1次 1月13日(土)・14日(日) 共通テスト 2次 2月17日(土) | 共通テスト受験会場 2月15日(木) | 2月22日(木) |

※1・※2・※3は、認可申請予定

2024年度試験科目

| 試験区分 | 科目 | 科目内容 |
|-----------|----|--|
| 学校推薦型選抜 | | 小論文(2課題:日本語の課題1題、英語の課題1題)、面接* 書類審査(調査書、志望の動機、推薦書等)、基礎学力検査(数学、物理、化学、生物) *全国ブロック別受験者については、基礎学力検査合格基準点に達した者のみ、後日面接を実施します。 |
| 一般選抜 | 1次 | 数 学 数学I、数学II、数学III、数学A、数学B ※ただし、数学Bは「数列」及び「ベクトル」を出題範囲とします。 理 科 ①「物理基礎・物理」と「化学基礎・化学」、②「物理基礎・物理」と「生物基礎・生物」、 ③「化学基礎・化学」と「生物基礎・生物」の組み合わせから1組を選択。 英 語 コミュニケーション英語I、コミュニケーション英語II |
| | 2次 | 小論文、面接(1次試験合格者に対してのみ実施) |
| 共通テスト利用選抜 | 1次 | 外 国 語 『英語(リーディング・リスニング)』 数 学 『数学I・数学A』と『数学II・数学B』 理 科 『物理』、「化学」、「生物」から2科目 国 語 『国語』 |
| | 2次 | 地 歴 公 民 地歴「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」、「日本史B」、「地理A」、「地理B」及び 公民「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、「倫理、政治・経済」から1科目 ※地歴、公民から2科目選択した場合は、第1解答科目の成績を合否判定に使用します。 小論文、面接(1次試験合格者に対してのみ実施) |

※内容に変更の可能性がありますので、必ず募集要項で確認してください。

Information

【所在地・問い合わせ先】

〒160-8402
東京都新宿区新宿6-1-1
[アドミッションセンター]
TEL:03(3351)6141
〈ホームページ〉
<https://www.tokyo-med.ac.jp/>
〈受験生サイト〉
<https://admissions-tokyo-med.jp>

【大学案内・入試要項について】

受験生サイトにて随時お知らせします。

【附属病院・施設】

1955(昭和30)年1月
東京医科大学病院
東京医科大学茨城医療センター
東京医科大学八王子医療センター

【沿革】

1916(大正5)年9月
日本医学専門学校を同退学した
学生らが東京医学講習所を開設
1918(大正7)年4月
東京医学専門学校を設立
1946(昭和21)年5月
東京医科大学に昇格
1955(昭和30)年1月
学制改革による6年制医科大学の
設置認可
2016(平成28)年11月
創立100周年記念式典並びに祝賀会举行
2019(平成31)年3月
東京医科大学新大塚病院竣工
(現 大塚病院)

Open Campus

来場型オープンキャンパス開催

7月22日(土)、8月19日(土)
詳細は受験生サイトをご確認ください

Web型オープンキャンパス

受験生サイトにて随時更新予定



- 1 JR線、小田急線、京王線、「新宿駅」下車、徒歩約20分
- 2 西武新宿線「西武新宿駅」下車、徒歩約20分
- 3 東京メトロ丸ノ内線「新宿御苑前駅」下車、徒歩約7分
- 4 東京メトロ副都心線「新宿三丁目駅」下車、徒歩約15分
「東新宿駅」下車、徒歩約10分
- 5 地下鉄都営新宿線「新宿三丁目駅」下車、徒歩約10分