

2020 年度(前期)東京医科歯科大学大学院研究生募集要項

1. 募 集 人 員 若 干 名

2. 研 究 期 間

前期大学院研究生の研究期間は 2020 年 4 月 1 日から 2021 年 3 月 31 日の 1 年とする。ただし、1 年を越えて引き続き在学しようとする者は、指導教員を経て学長に願い出て、その許可を受けること。

3. 専 攻 分 野 別紙のとおり

4. 出 願 資 格

- (1) 大学を卒業した者
- (2) 学校教育法第 104 条第 4 項の規定により学士の学位を授与された者
- (3) 外国において学校教育における 16 年の課程を修了した者
- (4) 外国の大学その他の外国の学校において、修業年限が 3 年以上である課程を修了することにより、学士の学位に相当する学位を授与された者
- (5) その他、上記の者と同等以上の学力があると認められる者

※ (5)により出願しようとする者は、学務企画課大学院教務第一係に問い合わせのうえ、下記 5 の(1)の出願資格認定受付期間内に必要書類を提出し、出願資格の認定を受けてから出願すること。

5. 出願期間及び出願資格認定受付期間

- (1) 出願期間 2020 年 2 月 12 日(水)から 2020 年 2 月 20 日(木)まで(土・日・祝日を除く)
(出願資格認定受付期間：年 1 月 17 日(金)まで(土・日・祝日を除く))
- (2) 時 間 9 時から 12 時、13 時から 17 時まで(時間厳守)

6. 出 願 手 続

(1) 提出書類等

① 東京医科歯科大学大学院研究生入学願書(本学所定)

※ 合格した場合、入学願書に記入している氏名、生年月日等を学籍簿に登録するので、不備無く記入すること。

② 検定料納付証明書(本学所定)

※ 入学検定料 9,800 円は本学所定の銀行振込用紙(振込依頼書)を使用し、最寄りの銀行の窓口から電信扱いで振込むこと。その際、銀行から発行される「検定料納付証明書」に収納印があることを確認の上、入学願書の所定欄に貼付すること。なお、手数料は振込人負担のこと。外国送金の場合は学務企画課大学院教務第一係に申し出ること。

③ 勤務先所属長の承諾書(本学所定：在職したまま入学を希望する者のみ)

④ 大学(学部)の卒業証明書又は卒業見込証明書(本学出身者は不要)

⑤ 大学(学部)の成績証明書(本学出身者は不要)

※ 証明書類は、日本語もしくは英語であること。

※ 提出書類「①、③」につきましては、大学ホームページ(入学案内)

(<http://www.tmd.ac.jp/admissions/major/index.html>) よりダウンロード可能です。

(2) 提出方法

入学志願者は、(1)に示す書類を取り揃え指導教員の認印を受けて、統合教育機構学務企画課大学院教務第一係(1号館西1階)へ提出すること。

7. 選 考 方 法

出願書類の審査及び、指導教員との口頭試問等による。

8. 合格者発表

2020年3月23日(月)午前10時 統合教育機構学務企画課前掲示板(1号館西1階)に掲示する。

※ 合格者は学務企画課大学院教務第一係(1号館西1階)において入学手続書類を受け取ること。

9. 入学手続

入学手続は、統合教育機構学務企画課大学院教務第一係において定められた期間内に行うこと。

なお、期間内に手続をしない場合には入学を許可しないことがある。

(1) 期間 2020年3月23日(月)から2020年3月27日(金)まで

(2) 時間 9時から12時、13時から17時まで

(3) 場所 東京医科歯科大学 統合教育機構学務企画課大学院教務第一係 (1号館西1階)

(4) 入学手続の際に必要なもの

① 誓約書(本学所定)

② 学生証発行台帳(本学所定)

③ 入学料納付証明書(本学所定)

④ 保証書(本学所定)

⑤ 預金口座振替依頼書(本学所定)

⑥ 卒業証明書(出願時に見込証明書を提出した者のみ)

(5) 授業料等(2019年度実績)

入学料: 84,600 円(入学手続時に納入。銀行振込)

授業料: 前・後期分各 178,200 円(預金口座から自動引落とし)

※ 授業料の改定が行われた場合は改定時から新料金が適用されます。

※ 入学料または授業料免除の適用はありません。

※ 入学料及び授業料の納付に関する照会は、財務部財務企画課資金管理係に行うこと。

(電話:03-5803-5048)

10. その他

(1) 入学に関する照会及び出願関係用紙の請求は、統合教育機構学務企画課大学院教務第一係宛とし、必ず返信用封筒(角型2号封筒、住所・氏名を記入し140円切手を貼付したもの)を同封し、封筒には大学院研究生願書希望と朱書きすること。

(2) 選考に用いた個人情報を経営目的以外に使用することはありません。

(3) 入学検定料、入学金及び出願時の提出書類等は、いかなる理由があっても一切返還しません。提出する際には原本のコピーをとり、保管してください。

2019年11月

東京医科歯科大学

統合教育機構学務企画課大学院教務第一係

〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45

TEL (03)5803-4676/4679 FAX (03)5803-0210

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧（医系）

振込依頼書整理番号：15000

分野	指導教員
細胞生物学	中田 隆夫
病態代謝解析学	畑 裕
国際健康推進医学	藤原 武男
国際環境寄生虫病学	岩永 史朗
法医学	上村 公一
政策科学	河原 和夫
神経機能形態学	寺田 純雄
システム神経生理学	杉原 泉
細胞薬理学	※田 邊 勉
免疫アレルギー学	(選考中)
ウイルス制御学	山岡 昇司
免疫治療学	(選考中)
細胞生理学	磯村 宜和
臨床解剖学	秋田 恵一
システム発生・再生医学	浅原 弘嗣
分子腫瘍医学	田中 真二
包括病理学	北川 昌伸
人体病理学	(代)北川 昌伸
診断病理学	明石 巧
環境生物学	原 正幸
シグナル遺伝子制御学	(代)畑 裕
疾患モデル動物解析学	金井 正美
形成・再建外科学	森 弘樹 (形成・再建外科学担当)
	田中 顕太郎 (機能再建学担当)
頭頸部外科学	朝蔭 孝宏
腫瘍放射線治療学	吉村 亮一
運動器外科学	古賀 英之
研究開発学	※高瀬 浩造
臨床検査医学	東田 修二
生体集中管理学	重光 秀信 (生体集中管理学担当)
	(選考中)
	(急変対応体制学担当)
心療・緩和医療学	(代)三宅 智
臨床医学教育開発学	(選考中)
救急災害医学	大友 康裕
臨床腫瘍学	三宅 智
眼科学	大野 京子
耳鼻咽喉科学	堤 剛
脳神経病態学	横田 隆徳
精神行動医科学	高橋 英彦 (精神行動医科学担当)
	岡田 幸之 (犯罪精神医学担当)
脳神経機能外科学	前原 健寿
血管内治療学	(代)荒井 裕国
発生発達病態学	森尾 友宏
膠原病・リウマチ内科学	(代)内田 信一
皮膚科学	※横関 博雄
統合呼吸器病態学	宮崎 泰成
消化器病態学	(代)宮崎 泰成
総合外科学	植竹 宏之
循環制御内科学	笹野 哲郎
心肺統御麻酔学	内田 篤治郎
心臓血管外科学	荒井 裕国
腎臓内科学	内田 信一
生殖機能協関係学	宮坂 尚幸
腎泌尿器外科学	藤井 靖久
消化管外科学	絹笠 祐介
呼吸器外科学	大久保 憲一
血液内科学	※三浦 修 (血液内科学担当)
	川又 紀彦 (造血器疾患免疫治療学担当)
分子内分泌代謝学	山田 哲也
肝胆膵外科学	田 邊 稔
整形外科学	大川 淳

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧（医系）

振込依頼書整理番号：15000

分野	指導教員
薬物動態学	永田 将司
リハビリテーション医学	(代)大川 淳
医療政策情報学	伏見 清秀
画像診断・核医学	立石 宇貴秀
先進倫理医科学	吉田 雅幸
疾患多様性遺伝学	田中 敏博
応用再生医学	関矢 一郎
保険医療管理学	藍 真澄
先駆的医療人材育成	高田 和生
総合診療医学	竹村 洋典
国際保健医療事業開発学	中村 桂子
ゲノム健康医療学	石川 欽也
器官発生・創生学	武部 貴則

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧（歯系）

振込依頼書整理番号：35000

分野	指導教員
口腔病理学	池田 通
細菌感染制御学	鈴木 敏彦
分子免疫学	東 みゆき
先端材料評価学	宇尾 基弘
顎顔面解剖学	柴田 俊一
認知神経生物学	(代)岡澤 均
分子発生学	井関 祥子
分子細胞機能学	(選考中)
硬組織構造生物学	(代)秋田 恵一
硬組織組織薬理学	(代)古川 哲史
結合組織再生学	(代)渡部 徹郎
硬組織病態生化学	渡部 徹郎
分子情報伝達学	中島 友紀
法歯学	櫻田 宏一
医療経済学	川渕 孝一
歯学教育開発学	森尾 郁子
口腔病態診断科学	(選考中)
口腔放射線腫瘍学	三浦 雅彦
顎口腔外科学	原田 浩之
口腔放射線医学	倉林 亨
麻酔・生体管理学	(選考中)
口腔顔面痛制御学	(選考中)
小児歯科学・障害者歯科学	(選考中)
咬合機能矯正学	小野 卓史
う蝕制御学	※田上 順次
摂食機能保存学	※三浦 宏之
歯髓生物学	興地 隆史
部分床義歯補綴学	若林 則幸
インプラント・口腔再生医学	(選考中)
顎顔面外科学	依田 哲也
顎顔面矯正学	森山 啓司
顎顔面補綴学	(代)若林 則幸
歯周病学	岩田 隆紀 (歯周病学担当)
	青木 章 (歯周光線治療学担当)
健康推進歯学	(選考中)
スポーツ医歯学	上野 俊明
高齢者歯科学	水口 俊介
摂食嚥下リハビリテーション学	(選考中)
総合診療歯科学	(代)新田 浩
歯科心身医学	豊 福明
歯科医療行動科学	※(代)荒木 孝二
歯学教育システム評価学	※荒木 孝二
教育メディア開発学	木下 淳博
生涯口腔保健衛生学	荒川 真一
健康支援口腔保健衛生学	樺沢 勇司
口腔疾患予防学	品田 佳世子
地域・福祉口腔機能管理学	古屋 純一
口腔健康教育学	吉田 直美
口腔保健衛生基礎学	(選考中)
口腔基礎工学	青木 和広
口腔機材開発工学	※高橋 英和
口腔機能再建工学	(選考中)

※2021年3月定年退職予定

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧
(生体材料工学研究所)

振込依頼書整理番号：55000

分野	指導教員
金 属 生 体 材 料 学	塙 隆 夫
無 機 生 体 材 料 学	川 下 将 一
有 機 生 体 材 料 学	由 井 伸 彦
セ ン サ 医 工 学	三 林 浩 二
バ イ オ 情 報	中 島 義 和
バイオエレクトロニクス	宮 原 裕 二
バ イ オ デ ザ イ ン	中 村 亮 一
バ イ オ メ カ ニ ク ス	(選 考 中)
物 質 医 工 学	岸 田 晶 夫
薬 化 学	影 近 弘 之
生 命 有 機 化 学	細 谷 孝 充
メディシナルケミストリー	玉 村 啓 和
生 体 材 料 機 能 医 学	位 高 啓 史

大学院保健衛生学研究科 専攻分野一覧

振込依頼書整理番号：25000

分野	指導教員
看 護 ケ ア 技 術 開 発 学	柏 木 聖 代
地 域 保 健 看 護 学	※佐々木明子
地 域 健 康 増 進 看 護 学	森 田 久 美 子
先 端 侵 襲 緩 和 ケ ア 看 護 学	田 中 真 琴
精 神 保 健 看 護 学	(代)柏木 聖代
小 児 ・ 家 族 発 達 看 護 学	岡 光 基 子
リプロダクティブヘルス看護学	大 久 保 功 子
在 宅 ケ ア 看 護 学	(代)山崎 智子
がんエンドオブライフケア看護学	山 崎 智 子
国 際 看 護 開 発 学	近 藤 暁 子
看護システムマネジメント学	佐 藤 可 奈
高 齢 社 会 看 護 ケ ア 開 発 学	緒 方 泰 子

※2021年3月定年退職予定

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧
(難治疾患研究所)

振込依頼書整理番号：65000

分野	指導教員
幹 細 胞 医 学	西 村 栄 美
神 経 病 理 学	岡 澤 均
生 体 防 御 学	樗 木 俊 聡
病 態 細 胞 生 物 学	清 水 重 臣
分 子 代 謝 医 学	(選 考 中)
幹 細 胞 制 御	田 賀 哲 也
分 子 薬 理 学	(代)古川 哲史
遺 伝 制 御 学	(選 考 中)
分 子 細 胞 生 物 学	澁 谷 浩 司
発 生 再 生 生 物 学	仁 科 博 史
免 疫 学	鏑 田 武 志
エ ピ ジ エ ネ テ イ ク ス	※石野 史敏
医 科 学 数 理	角 田 達 彦
分 子 構 造 情 報 学	伊 藤 暢 聡
分 子 神 経 科 学	田 中 光 一
分 子 細 胞 循 環 器 学	古 川 哲 史
分 子 細 胞 遺 伝 学	稲 澤 譲 治
遺 伝 子 応 用 医 学	三 木 義 男
分 子 疫 学	村 松 正 明
遺 伝 生 化 学	(選 考 中)
ゲノム機能多様性	高 地 雄 太
脂 質 生 物 学	佐 々 木 雄 彦
細 胞 分 子 医 学	佐 々 木 純 子

大学院医歯学総合研究科 専攻分野一覧
(生体検査科学)

振込依頼書整理番号：75000

分野	指導教員
形 態 ・ 生 体 情 報 解 析 学	星 治
分 子 生 命 情 報 解 析 学	(代) 角 勇 樹
遺 伝 子 細 胞 検 査 学	鈴 木 喜 晴
分 子 病 理 検 査 学	沢 辺 元 司
生 体 機 能 シ ス テ ム 学	伊 藤 南
呼 吸 器 ・ 神 経 系 解 析 学	角 勇 樹
循 環 生 理 解 析 学	(代) 角 勇 樹
先 端 分 析 検 査 学	大 川 龍 之 介
先 端 血 液 検 査 学	西 尾 美 和 子
免 疫 病 態 検 査 学	(選 考 中)
分 子 病 原 体 検 査 学	齋 藤 良 一