

## AY2026 List of Academic Supervisors (日本語)

### 東京大学大学院医学系研究科

博士後期課程(3年間)

P.2- 健康科学・看護学専攻

P.4- 国際保健学専攻

P.6- 医学博士課程(4年間)

## 健康科学・看護学専攻 博士後期課程

(1) 志願者は、志望する専攻の教員(教授又は准教授)を指導教員とします。

(2) 各専攻分野の指導教員並びに研究分野は下表のとおりです。本年度で退職予定の教員等は、指導できない場合があります。

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
看護管理学	教授	池田 真理 (兼)	看護組織や職場のダイナミクスや個人の経験の解明	予防看護学
看護体系・機能学	教授	池田 真理 (兼)	リアルワールドデータを用いた医療・看護の質指標である提供体制・提供プロセス・アウトカムの評価、医療政策が患者・医療者・社会に与える影響の検証	予防看護学
高齢者在宅長期ケア看護学	教授 准教授	山本 則子 野口 麻衣子	高齢者在宅長期ケア(long-term care)看護全般、長期ケア・訪問看護の質保証、地域ケアシステム開発ケアに関する市民参加型実装研究	臨床看護学
緩和ケア看護学	教授 准教授	山本 則子(兼) 野口 麻衣子	高齢者の終末期(end-of-life)ケア全般、看護実践からの知の開発	臨床看護学
地域看護学・公衆衛生看護学	准教授	吉岡 京子	地域看護学・行政看護学全般、地域ケアシステム開発、施策化、保健師の暗黙知の解明、	予防看護学
行政看護学	准教授	吉岡 京子	発育性股関節形成不全のアセスメント・予防	予防看護学
家族看護学	教授	池田 真理	家族看護学・小児看護学全般。家族のアセスメントと家族看護学的アプローチの開発。家族形成期のメンタルヘルス、家族の QOL、小児慢性疾患の長期フォローアップと移行期支援、虐待予防、ジェンダーと看護	予防看護学
精神看護学	准教授	宮本 有紀	精神科看護、社会復帰支援、リハビリ、共同創造 ※非正規生での受入不可	臨床看護学
	教授	西 大輔 (兼)	精神保健疫学、周産期メンタルヘルス、トラウマティックストレス、レジリエンス ※非正規生での受入不可	健康科学
老年看護学	教授	仲上 豪二郎	看護理工学による高齢者重点看護技術開発、産学連携によるデバイス・システム開発	臨床看護学
創傷看護学	教授	仲上 豪二郎 (兼)	難治性創傷発生メカニズム解明、AI を用いた創傷発生・治癒予測、看護学とバイオロジーの融合研究	臨床看護学
母性看護学・助産学	教授	春名 めぐみ	妊娠・産褥期の生活と健康、生理学的根拠に基づく分娩時ケアの改善、女性のライフサイクルにかかわる健康課題	臨床看護学
ナーシングデータサイエンス	特任教授 特任准教授	林田 賢史 友滝 愛	データサイエンス、データベース研究、リアルワールドデータ、医療・看護情報学、医療管理学・経済学、エビデンスに基づく政策形成 (Evidence-based Policy Making/Evidence-informed Policy Making)、エビデンスに基づくヘルスケア (Evidence-based Healthcare)	(社会連携)
次世代創傷ケア開発学	特任准教授	麦田裕子	難治性創傷の治癒を促進する革新的次世代創傷ケアの開発研究、看護理工学、材料	(社会連携)

			科学、分子生物学、バイオインフォマティクス、臨床工学の融合研究	
放射線健康科学			今回は募集いたしません	
医療倫理学	教授	中澤 栄輔	医療倫理学、臨床倫理、臨床倫理コンサルテーション、意思決定プロセス	健康科学
生物統計学	教授	松山 裕	生物統計学、医学研究の計画と医学データ解析、臨床試験の方法論	健康科学
疫学・ 予防保健学	教授	松山 裕 (兼)	疫学、疫学研究の計画と解析、理論疫学	健康科学
保健社会行動学	教授	橋本 英樹	社会・経済・文化的要因と健康との関連に関する社会行動学的研究を広く含む。	健康科学
健康教育・ 社会学	准教授	鎌田 真光	身体活動を中心とした健康行動の疫学研究、個人・集団を対象とした行動変容介入・政策の開発と評価	健康科学
精神保健学	教授	西 大輔	精神保健疫学、周産期メンタルヘルス、 トラウマティックストレス、レジリエンス ※非正規生での受入不可	健康科学
精神保健政策学	連携准教授	山口 創生	地域精神保健サービスの評価、障害福祉・就労支援サービスの評価、複雑介入による実践評価	健康科学
社会予防疫学	教授	村上 健太郎	栄養疫学、行動栄養学、公衆栄養学	健康科学
栄養疫学・ 行動栄養学	特任教授	大久保 公美	ライフコース栄養疫学、プレコンセプション期の栄養、口腔機能と栄養、食事評価法の開発	(社会連携)
保健医療情報学	教授	脇 嘉代	行動変容理論に基づく、運動、食事、睡眠、ストレスを含む効果的な生活習慣への介入の設計、生成 AI を活用した mHealth ソリューションの開発と介入の実装、mHealth を活用した介入の有効性を検証する臨床試験の設計と実施	臨床情報工学 (公共健康医学)

※この指導教員一覧については、今後、内容が変更されることがある。更新後の情報については、本研究科Webサイトに掲載するので、そちらを確認すること。

<https://www.m.u-tokyo.ac.jp/english/daigakuin/apply/ryugaku.html>

## 国際保健学専攻 博士後期課程

(1) 志願者は、志望する専攻の教員(教授又は准教授)を指導教員とします。

(2) 各専攻分野の指導教員並びに研究分野は下表のとおりです。本年度で退職予定の教員等は、指導できない場合があります。

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
国際地域保健学		選考中	出願を受け入れない	国際社会医学
国際保健政策学	教授	橋爪真弘	環境疫学、気候変動、プラネタリーヘルス	国際社会医学
	准教授	Chris Fook Sheng Ng	Environmental health data science, statistical modeling of health risks associated with environmental exposures to climate and air quality factors	
人類遺伝学	教授	藤本明洋	人類遺伝学、集団遺伝学、がんゲノミクス、人類進化	国際生物医科学
	准教授	鷓木元香	分子生物学、細胞生物学、生化学:エピジェネティクスが関与する疾患の分子病態機序の解明、エピジェネティクスとDNA損傷修復機構の関係解明などの分野横断型研究	
発達医科学	教授	Meng Ling Moi	Tropical and emerging virus, immunology, epidemiology, field research, vaccine and therapeutics	国際生物医化学
	准教授	谷口 怜	新興・再興感染症の診断、予防、治療に関する研究。動物モデルを用いた病原性解析	
人類生態学	教授	梅崎昌裕	栄養適応と人類の進化における腸内細菌叢の役割。地域/国レベルにおける高齢化および人口減少による健康影響の低減。アジアオセアニアにおける人類集団の行動栄養適応。医療人類学	国際生物医科学
	准教授	小西祥子	重金属、大気汚染、都市環境、環境の劣化によるヒト健康影響の評価。ポスト人口転換期における低出生力および妊孕力の生物学的・行動学的要因の解明	
生物医化学	教授	野崎智義	生化学、分子生物学、分子寄生虫学:代謝制御機構、寄生現象、感染および適応進化の解析。薬剤開発	国際生物医科学
	准教授	渡邊洋一	RNA および RNA 結合タンパク質の解析と応用。極限微生物の解析と応用	
国際疫学				
国際環境保健学	准教授	Yoonhee Kim	Environmental epidemiology, health risk assessment of climate change and variability and/or air pollution	国際社会医学

医学教育国際 協力学	教授  (講師)	橋 爪 真 弘 (専攻長)  (大西 弘高)	医学教育、医療専門職教育、学習者評価、プログラム評 価、臨床教育、臨床推論、保健分野の国際教育協力	医学教育国際協 力学
---------------	----------------	---------------------------------	--	---------------

※この指導教員一覧については、今後、内容が変更されることがある。更新後の情報については、本研究科Webサイトに掲載するので、そちらを確認すること。

<https://www.m.u-tokyo.ac.jp/english/daigakuin/apply/ryugaku.html>

令和8(2026)年度  
東京大学大学院医学系研究科(医学博士課程)受入予定指導教員一覧 (2025.6 現在)

○専門分野(専攻分野)と指導教員

- (1) 志願者は、志望する専攻の教員(教授又は准教授)を指導教員とします。
- (2) 各専門(専攻)分野の指導教員並びに研究分野は下表のとおりです。
- (3) 所属講座(部門)の略称は次を表します。  
寄=医学部寄付講座、科=医科学研究所、定=定量生命科学研究所、先=先端科学技術研究センター、疾=疾患生命工学センター、  
医教=医学教育国際研究センター、産=生産技術研究所、理=理化学研究所

分子細胞生物学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
細胞生物学	教授	岡田康志	細胞の生物物理学、ライブセルイメージング、一分子計測	細胞生物学・解剖学
生体構造学	教授	吉川雅英	上皮構造の細胞生物学、クライオ電子線トモグラフィ	細胞生物学・解剖学
	准教授	堀越直樹	エピジェネティクス、高次クロマチン形成機構の解明	定一クロマチン構造機能
	特任准教授	齊藤知恵子	三次元光電子顕微鏡法による細胞内構造解析	クライオ電子顕微鏡法社会連携講座
	教授	白髭克彦	ゲノム機能構造学	定一ゲノム情報解析研究分野
	教授	奥山輝大	行動神経科学、社会性行動の神経科学、自閉症の病態解明	定一高度細胞多様性研究センター
	准教授	須谷尚史	核内DNAの構造機能相関、バイオインフォマティクス	定一ゲノム情報解析研究分野
	准教授	中戸隆一郎	データ駆動型ゲノム情報解析、ゲノム立体構造解析、1細胞解析	定一大規模生命情報解析
分子生物学	教授	水島昇	オートファジーの分子機構と生理機能	生化学・分子生物学
	教授	黒田真也	システム生物学、トランスオミクス、代謝恒常性・代謝医学	理一生物科学・生物情報
	教授	岡田尚巳	遺伝子細胞治療、ウイルスベクター、神経筋疾患の分子病態解明	科一分子遺伝医学
	教授	中西真	分子老化学、非ゲノム情報複製	科一癌防御シグナル
	准教授	本田郁子	オートファジー、細胞内オルガネラ動態解析、蛍光イメージング、CLEM	生化学・分子生物学
	特任准教授	永江玄太	ゲノム・エピゲノム医学、分子腫瘍学、核酸修飾解析	先-ゲノムサイエンス & メディシン
遺伝情報学	教授	岡田随象	大規模ゲノミクス解析、遺伝統計学、バイオインフォマティクス	生化学・分子生物学
	特任教授	小田吉哉	プロテオミクス、メタボロミクス、分析化学	リポミクス社会連携講座
	准教授	北芳博	脂質生化学 リポミクス	ライフサイエンス研究機器支援室
代謝生理化学	教授	村上誠	脂質生物学、疾患代謝学、健康科学、リポミクス	疾一健康環境医工学
	教授	和田洋一郎	クロマチンダイナミクス、血管生物学、核医学基盤技術開発	アイノトーブ総合センター
先端構造学	教授	Danev Radostin Stoyanov	クライオ電子顕微鏡による構造生物学	細胞生物学・解剖学
分子病態医科学				
生物医化学	教授	野崎智義	メンブレントラフィック、ファゴサイトーシス・トロゴサイトーシス、感染症の病原学	国際生物医科学
臨床ゲノム情報学	連携教授	加藤規弘	多因子疾患のゲノミクス、ゲノム医学	臨床ゲノム情報学連携講座
がん細胞情報学	連携教授	吉見昭秀	がん遺伝子、発がん機構、がんゲノミクス	がん細胞情報学連携講座

機能生物学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
統合生理学	教授	大木研一	大脳皮質視覚野の神経回路と情報処理の研究、2光子Caイメージング	生理学
	教授	渡部喬光	精神疾患、ヒト認知神経科学、MRI、EEG、TMS、TUS	IRCIN
細胞分子生理学	教授	松崎政紀	前頭前野・意思決定、運動学習回路、BMI	生理学
神経生理学				

細胞分子薬理学	教授	廣瀬謙造	神経細胞機能の構築原理、細胞生理学、薬理学、ケミカルバイオロジー	薬理学
システムズ薬理学	教授	上田泰己	睡眠・覚醒リズムのシステム生物学・合成生物学	薬理学
構造生理学				
脳機能動態学	連携准教授	石田綾	脳発達と小児神経疾患・発達障害のメカニズムの解明	連携講座

病因・病理学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
人体病理学・ 病理診断学	教授	牛久哲男	消化管病理学, 病理診断学	病理学
	教授	高田龍平	臨床薬理学, 臨床薬物動態学, 生活習慣病とトランスポーター	薬剤部
分子病理学	教授	山田泰広	個体レベルでのエピゲノム医科学研究	病理学
	教授	古川洋一	癌の発生、進展のメカニズムの解明、ゲノム解析	科-先端医療研究センター
	教授	山梨裕司	細胞内シグナル伝達機構とその破綻による疾患の分子病態	科-腫瘍抑制
	教授	藤堂具紀	遺伝子組換えウイルスを用いたがん治療開発, 脳腫瘍治療開発	科-先端医療研究センター
	教授	柴田龍弘	ゲノム解析による病態の理解	科-ゲノム医科学
	教授	武川睦寛	生体内シグナル伝達の制御と疾患発症機構の解明, 分子診断・治療法開発	科-分子シグナル制御
	教授	西村栄美	老化, がん, 組織幹細胞の研究	科-老化再生生物学
	教授	山崎聡	幹細胞制御研究から細胞治療, 遺伝子治療の開発へ	科-細胞制御
	教授	齊藤博英	合成生物学, RNA工学, 細胞運命制御	定-RNP生命工学研究
	准教授	山田洋介	胸腺病理学, 実験病理学	病理学
	准教授	山内茜	生体内シグナル伝達機構と難治性疾患におけるその破綻に関する研究	科-腫瘍抑制
准教授	小林妙子	成体神経幹細胞, 組織幹細胞の休眠制御, プロテオスタシス	科-タンパク質代謝制御	
外科病理学	教授	谷口英樹	再生医療, 移植外科学	科-再生医学
微生物学	教授	竹田誠	呼吸器ウイルスの病原性発現機構	微生物学
	教授	俣野哲朗	エイズ発症機構の解析およびワクチン開発	科-エイズワクチン開発
	准教授	加藤大志	パラミクソウイルス感染におけるウイルス-宿主相互作用の理解	微生物学
	准教授	一戸猛志	インフルエンザウイルス感染に対する免疫応答の制御	科-感染症国際研究センター
感染制御学	教授	堤武也	肝炎ウイルスによる病態発現機構の解析	微生物学
	教授	川口寧	ヘルペスウイルスの病原性発現機構の研究	科-ウイルス病態制御
	教授	佐藤佳	システムウイルス学, 実験ウイルス学	科-システムウイルス学
免疫学	教授	高柳広	自己免疫疾患の病態, および骨免疫学に関する研究	免疫学
	教授	岩間厚志	造血幹細胞・造血器腫瘍のエピジェネティクス	科-幹細胞分子医学分野
	教授	石井健	ワクチンの基礎と臨床	科-ワクチン科学
	教授	新藏礼子	抗体遺伝子編集機構の研究, 腸内細菌とIgA抗体の相互作用	定-免疫・感染制御
	教授	岡崎拓	自己免疫とがん免疫の分子細胞生物学	定-分子免疫学
	教授	Cevayir COBAN	宿主病原体相互作用	科-マラリア免疫学分野
	准教授	長村登紀子	臍帯血・臍帯由来細胞を用いた免疫・再生医学	科-細胞移植・輸血部
	准教授	岡崎一美	自己免疫とがん免疫の分子細胞生物学	定-分子免疫学
	准教授	杉浦大祐	免疫補助受容体による免疫制御機構の解明	定-分子免疫学
	特任准教授	宮島倫生	免疫系と神経系の相互作用に関する研究	
特任准教授	柳井秀元	炎症・免疫・発癌を制御する分子機構の研究	先-炎症疾患制御	

応用病理学	客員教授	宮園 浩平	TGF- $\beta$ のシグナル伝達に関する研究	
動物資源学	教授	饗場 篤	遺伝子操作動物の作製・解析による脳研究	疾-動物資源学
腫瘍病理学	連携教授	谷田部 恭	胸部隠性腫瘍における分子腫瘍学的解析と腫瘍進展の解明	国立がん研究センター
分子腫瘍学	連携教授	広田 亨	がん細胞における染色体不安定性のメカニズムの解明	(公財)がん研究会がん研究所
感染症態学	連携教授	高橋 宜聖	感染症制御に資する病原体と宿主研究	国立感染症研究所

### 生体物理医学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
放射線診断学	教授	阿部 修	放射線診断学(CT、MRI、神経放射線診断学)	放射線科
	准教授	花岡 昇平	放射線診断学(CT、MRI、体幹部放射線診断学)、医用画像工学	放射線科
放射線治療学	准教授	山下 英臣	放射線治療学、放射線腫瘍学、放射線工学、緩和医療学	放射線科
核医学	准教授	高尾 英正	核医学(PET、SPECT、中枢神経系)、放射免疫療法(RIT)	放射線科
システム生理学	准教授	山本 希美子	メカノバイオロジー、バイオメカニクス、循環生理学	医用生体工学
生体情報学	教授	浦野 泰照	ケミカルバイオロジー(蛍光・増感・発光プローブ開発)生細胞・動物個体イメージング、in vivo がんイメージング・治療	薬学系研究科
	准教授	小嶋 良輔	合成生物学、細胞外小胞、蛍光・発光イメージング、がん診断・治療、ドラッグデリバリー、タンパク質工学	医用生体工学
生体機能制御学				
医療材料・機器工学	教授	伊藤 大知	医用材料・ハイドロゲル・微粒子・組織工学・ドラッグデリバリー	工学系研究科
	教授	原田 香奈子	医療機器・手術支援ロボット・手術手技評価	疾-医療材料・機器工学
統合ゲノム学	教授	織田 克利	ゲノム解析、腫瘍学、分子標的治療	医用生体工学
	准教授	牛久 綾	ゲノム解析、腫瘍学、病理学	医用生体工学
	特任准教授	渡邊 広祐	がんゲノム医療、呼吸器内科学、臨床検査医学	次世代プランジヨノメティク開発社会連携講座

### 脳神経医学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
神経病理学	特任准教授	山田 薫	神経病理学	基礎神経医学
神経生化学	教授	尾藤 晴彦	長期記憶・可塑性の分子機構、ニューロンのシグナル伝達	基礎神経医学
神経生物学				基礎神経医学
発達脳科学				
認知・言語神経科学				
システム脳医学				
感覚・運動神経科学	教授	近藤 健二	鼻科学、嗅覚、顔面神経	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
	准教授	樫尾 明憲	聴覚医学、耳科学、人工内耳	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学
精神医学	教授	笠井 清登	臨床精神医学、神経画像学、臨床神経生理学	臨床神経精神医学
	特任教授	長井 志江	認知発達ロボティクス、計算論的神経科学、障害者支援技術	IRCN
	准教授	岡田 直大	臨床精神医学、神経画像学	臨床神経精神医学
	准教授	里村 嘉弘	精神医学	臨床神経精神医学
	准教授	Zenas C. Chao	認知神経科学、計算論的神経科学、ブレイン・コンピュータ・インターフェース	IRCN
神経内科学	准教授	佐竹 渉	神経内科学、パーキンソン病、神経変性疾患、神経遺伝学・ゲノミクス	臨床神経精神医学
	准教授	山本 知孝	神経内科学	臨床神経精神医学
	特任准教授	新美 芳樹	神経内科学、認知症、医療政策	認知症共生社会創生治療学

	特任准教授	三井 純	神経内科学、遺伝学、臨床試験	プレジジョンメディシン神経学
脳神経外科学	教授	齊藤 延人	脳神経外科学、脳血管障害の基礎研究、脳腫瘍の研究	臨床神経精神医学
	准教授	宮脇 哲	脳神経外科学、脳血管疾患・良性脳腫瘍のゲノミクス	臨床神経精神医学
	特任教授	金 太一	医用画像処理、手術シミュレーション、医用情報処理	医用情報工学
こころの発達医学				
神経動態医科学	連携教授	村山 正宜	触知覚とその記憶固定化の皮質回路メカニズムの解明	理研－神経動態医科学
脳神経病態医学	連携准教授	間野 達雄	神経変性疾患に対するデータ駆動型研究	NCNP-脳神経病態医学

## 社会医学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
衛生学	教授	石川 俊平	予防医学、ゲノミクス、バイオインフォマティクス、機械学習	社会予防医学
公衆衛生学	教授	東 尚弘	公衆衛生学、ヘルスサービス研究、医療政策・医療制度、医療の質評価、政策評価、調査統計疫学	社会予防医学
	准教授	稲田 晴彦	疫学、外傷予防、健康政策、プログラム評価	社会予防疫学
法医学	教授	榎野 陽介	法医学画像診断学、法医学病理学	法医学
	准教授	鳥光 優	法医学画像診断学、法人類学	法医学
医療情報学	准教授	今井 健	医用人工知能、医療データ解析、医療情報の標準化	疾－医工情報学
	特任准教授	河添 悦昌	医療情報システム、医療AI、医療自然言語処理	医療AIデジタルツイン開発学講座
健康環境医工学	教授	村上 誠	脂質生命科学、分子生物学、健康科学、リポミクス	疾－健康環境医工学
(医療コミュニケーション学)	教授	木内貴弘(兼)	ヘルスコミュニケーション学、医療情報ネットワーク	公共健康医学－医療コミュニケーション学
	准教授	奥原 剛(兼)	ヘルスコミュニケーション学、行動変容	公共健康医学－医療コミュニケーション学
(臨床情報工学)	教授	脇 嘉代	モバイル医療(m-Health)、健康情報管理、疾患自己管理	公共健康医学－臨床情報工学
(臨床疫学・経済学)	教授	康永秀生(兼)	臨床疫学、臨床研究デザイン、大規模医療データベース、因果推論、医療経済、医療技術評価	公共健康医学－臨床疫学・経済学
	准教授	松居宏樹(兼)	臨床疫学、臨床研究デザイン、大規模医療データベース、因果推論、医療経済学、機械学習	公共健康医学－臨床疫学・経済学
(社会予防疫学)	教授	村上健太郎(兼)	栄養疫学、行動栄養学、公衆栄養学	公共健康医学－社会予防疫学
(精神保健学)	教授	西 大輔(兼)	公衆精神保健学、精神保健疫学、周産期メンタルヘルス、トラウマティックストレス、レジリエンス	公共健康医学－精神保健学
(保健社会行動学)	教授	橋本英樹(兼)	保健社会学・行動学、保健経済学、社会的健康決定要因社会疫学、社会的健康決定要因	公共健康医学－保健社会行動学
(健康教育・社会学)	准教授	鎌田真光(兼)	運動疫学、行動変容介入・政策、普及・実装科学、ソーシャル・マーケティング	公共健康医学－健康教育・社会学
(医療倫理学)	教授	中澤栄輔(兼)	公衆衛生倫理、医療倫理、研究倫理、脳神経倫理	公共健康医学－医療倫理学
がん疫学	連携教授	井上 真奈美	がんの疫学研究(記述疫学、分析疫学(コホート研究・症例対照研究、統合解析等)、エビデンス評価(システムティック・レビュー、メタ・アナリシス)、がんの要因負荷・寄与度、がん予防)	国立がん研究センター

## 内科学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
循環器内科学	教授	武田 憲彦	循環器内科学	器官病態内科学
	特任教授	藤生 克仁	循環器内科学	寄－先進循環器病学
	准教授	波多野 将	循環器内科学	高度心不全治療センター
	特任准教授	金子 英弘	循環器内科学	寄－先進循環器病学

	特任准教授	原田 睦生	循環器内科学	寄-先端臨床医学開発講座
	特任准教授	野村 征太郎	循環器内科学、精密循環器学	寄-先端循環器医科学講座
血管病態学				
呼吸器内科学	教授	鹿毛 秀宣	呼吸器内科学	器官病態内科学
消化器内科学	教授	藤城 光弘	消化器内科学、消化器内視鏡学	器官病態内科学
	教授	朴 成和	消化器内科学、消化器腫瘍学	科-腫瘍・総合内科
	教授	池松 弘朗	消化器内科学、消化器内視鏡学	科-先端消化器内視鏡学
	准教授	山道 信毅	消化器内科学、消化管内視鏡学、予防検診医学、分子腫瘍学	予防医学センター
	准教授	伊地知 秀明	消化器内科学、病態栄養治療学	病態栄養治療センター
	准教授	平田 喜裕	消化器内科学、ゲノム医学	科-先端ゲノム医学
	准教授	建石 良介	消化器内科学、肝臓学	器官病態内科学
	特任准教授	辻 陽介	消化器内科学、消化器内視鏡学	次世代内視鏡開発講座
腎臓内科学	教授	南 學正臣	腎臓内科学、腎代替療法、エリスロポエチン産生調節、酸素生物学	器官病態内科学
	准教授	西 裕志	腎臓内科学、白血球生物学、臨床疫学	器官病態内科学
内分泌病態学	教授	南 學正臣	内分泌内科、高血圧、レニン・アンジオテンシン・アルドステロン系	生体防御腫瘍内科学
	准教授	楨田 紀子	内分泌内科学、高血圧	生体防御腫瘍内科学
代謝・栄養病態学	教授	山内 敏正	糖尿病・代謝・栄養学、ゲノム・エピゲノム医学、運動・スポーツ医学	生体防御腫瘍内科学
	准教授	庄嶋 伸浩	代謝・栄養病態学、ゲノム医学	生体防御腫瘍内科学
	特任准教授	鈴木 頭	糖尿病・代謝・栄養学、遺伝統計学、計算生物学	寄-先進代謝病態学
血液・腫瘍病態学	教授	黒川 峰夫	造血器腫瘍、造血幹細胞、臨床血液・腫瘍学	生体防御腫瘍内科学
	教授	長村 文孝	血液悪性腫瘍治療開発、先端医療開発	科-先端医療開発推進分野
	教授	合山 進	造血器腫瘍、分子腫瘍学	新領域創成科学研究科
	教授	南谷 泰仁	造血器腫瘍、ゲノム医学	科-造血病態制御学
	特任教授	高橋 聡	造血幹細胞移植、移植免疫学、ウイルス特異的細胞療法	科-臨床精密研究基盤
	准教授	昆 彩奈	造血器腫瘍の分子病態解析、がんゲノミクス	科-血液・腫瘍生物学
	准教授	横山 和明	造血器腫瘍、臨床血液学	科-血液腫瘍内科
アレルギー・リウマチ学	教授	藤尾 圭志	臨床免疫学、自己免疫疾患の免疫異常解明	生体防御腫瘍内科学
	准教授	山本 元久	免疫病の分子病態解明と新規治療法開発	科-アレルギー免疫科
生体防御感染症学	教授	堤 武也	感染症、ウイルス肝炎、HIV 感染症	生体防御腫瘍内科学
	准教授	奥川 周	感染症、細菌感染症	生体防御腫瘍内科学
ストレス防御・心身医学	准教授	吉内 一浩	心身医学、行動医学	生体防御腫瘍内科学
臨床病態検査医学	教授	蔵野 信	臨床検査医学、生理活性脂質、質量分析	病態診断医学
輸血医学	教授	正本 庸介	造血器腫瘍、臨床血液・腫瘍学	病-無菌治療部
臨床医工学	教授	鄭 雄一	骨軟骨生物学・再生医学、バイオマテリアル工学	工学系研究科「イノベーション」専攻
	准教授	北條 宏徳	骨軟骨生物学・再生医学、バイオマテリアル工学	疾-臨床医工学
分子糖尿病学	連携教授	植木 浩二郎	摂食・絶食応答による生体恒常性維持機構、新規糖尿病治療の開発	国立国際医療研究センター
医学教育学	教授	江頭 正人	医学教育学、シミュレーション教育	医教-医学教育学

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
生殖内分泌学	教授	廣田 泰	生殖内分泌学、生殖医学、女性健康科学、婦人科内視鏡外科学	産婦人科学
	准教授	原田 美由紀	生殖内分泌学、生殖医学、婦人科内視鏡外科学、妊孕性温存	産婦人科学
生殖腫瘍学	准教授	曾根 献文	生殖腫瘍学、腫瘍分子遺伝学、婦人科内視鏡外科学	産婦人科学
周産期医学	教授	廣田 泰	母体胎児医学、生殖医学、女性健康科学	産婦人科学
	准教授	熊澤 恵一	周産期医学、生殖医学	産婦人科学
	准教授	入山 高行	周産期医学、胎児遺伝学、胎児超音波診断学	産婦人科学
分子細胞生殖医学	准教授	平池 修	生殖医学、婦人科内視鏡外科学、産婦人科内分泌学、女性骨盤底医学	産婦人科学
小児科学	教授	加藤 元博	小児科学、小児血液腫瘍学、分子遺伝学	小児医学
	准教授	張田 豊	小児科学、小児腎臓病	小児医学
	准教授	石黒 秋生	小児科学、新生児学	小児医学
	准教授	犬塚 亮	小児科学、小児循環器	小児医学
発達発育学	教授	高橋 尚人	小児科学、新生児学	小児医学
小児外科学	教授	藤代 準	小児外科学一般、新生児外科学、小児内視鏡外科	小児医学
小児腫瘍学	教授	加藤 元博	小児科学、小児血液腫瘍学、分子遺伝学	小児医学
老年病学	教授	小川 純人	老年医学、内分泌、骨代謝、動脈硬化、認知症、サルコペニア	加齢医学
	特任准教授	山中 崇	在宅医療学、老年医学	加齢医学
	教授	江頭 正人	老年医学、老年循環器学、動脈硬化、血栓症、血管生物学、サルコペニア	加齢医学
老化制御学				
成育政策科学	連携准教授	森崎 菜穂	周産期・小児科領域における疫学、政策科学	国立成育医療研究センター
健康長寿医学	連携教授	井上 聡	健康長寿学、老化学、内分泌代謝学、分子腫瘍学	東京都健康長寿医療センター

#### 外科学専攻

専攻分野	指導教員		研究分野	所属講座(部門)
呼吸器外科学	教授	佐藤 雅昭	呼吸器外科学、肺移植	臓器病態外科学
心臓外科学	教授	小野 稔	成人心臓外科、心臓移植、補助人工心臓	臓器病態外科学
	特任教授	山下 潤	心臓再生、幹細胞、細胞外小胞	細胞組織コミュニケーション講座
	准教授	山内 治雄	心臓外科学	臓器病態外科学
	准教授	安藤 政彦	心臓外科	臓器病態外科学
	特任准教授	隈丸 拓	心臓外科	医療品質評価学
	特任准教授	山本 博之	心臓外科	医療品質評価学
消化管外科学	教授	馬場 祥史	消化管外科学	臓器病態外科学
	准教授	八木 浩一	消化管外科学	臓器病態外科学
肝胆膵外科学	教授	長谷川 潔	肝胆膵外科学	臓器病態外科学
	准教授	河口 義邦	肝胆膵外科学	臓器病態外科学
泌尿器外科学	教授	久米 春喜	泌尿器外科学、尿路性器腫瘍学、ロボット手術、内視鏡外科学、腎不全外科学、排尿機能障害、尿路感染症	臓器病態外科学
人工臓器・移植外科学	教授	長谷川 潔	肝移植、組織移植	臓器病態外科学
	准教授	赤松 延久	肝移植、組織移植	臓器病態外科学
腫瘍外科学	教授	石原 聡一郎	消化器外科(大腸)、炎症性腸疾患	臓器病態外科学

	教授	志田 大	消化管外科(大腸)	科-先端医療研究センター
	准教授	野澤 宏彰	消化器外科(大腸)、炎症性腸疾患	臓器病態外科学
血管外科学	准教授	保科 克行	血管外科学	臓器病態外科学
乳腺・内分泌外科学	准教授	田辺 真彦	乳癌、甲状腺癌	臓器病態外科学
皮膚科学	教授	佐藤 伸一	膠原病、自己免疫、細胞接着分子、B細胞の免疫学	感覚・運動機能医学
	准教授	柴田 彩	乾癬、アトピー性皮膚炎、皮膚免疫、エピジェネティクス	感覚・運動機能医学
	准教授	住田 隼一	膠原病、強皮症、皮膚免疫	感覚・運動機能医学
形成外科学	教授	岡崎 睦	顔面神経麻痺、マイクロサージャリー、創傷治療	感覚・運動機能医学
	准教授	宮本 慎平	再建外科、マイクロサージャリー、頭頸部再建、乳房再建、四肢再建	感覚・運動機能医学
口腔顎顔面外科学	教授	星 和人	口腔外科学、骨・軟骨生物学、再生医療	感覚・運動機能医学
	特任教授	疋田 温彦	骨・軟骨生物学、再生医療、組織工学	臨床幹細胞生物学
	特任准教授	大野 幸子	臨床疫学、歯科疫学	イートロス医学
整形外科学	教授	田中 栄	関節外科、関節リウマチ、骨代謝	感覚・運動機能医学
	准教授	齋藤 琢	変形性関節症、骨粗鬆症、骨・軟骨代謝、幹細胞、再生医療	感覚・運動機能医学
	准教授	大島 寧	脊椎変性疾患、骨粗鬆症、バイオメカニクス、疼痛治療	感覚・運動機能医学
眼科学	准教授	本庄 恵	緑内障、神経生化学、眼薬理学	感覚・運動機能医学
	准教授	宮井 尊史	角膜移植、角膜形状解析、再生医療、ゲノム医療	感覚・運動機能医学
耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	教授	近藤 健二	嗅覚障害、顔面神経	感覚・運動機能医学
	准教授	齊藤 祐毅	頭頸部腫瘍学	感覚・運動機能医学
	准教授	檜尾 明憲	耳科学、聴覚医学、人工内耳	感覚・運動機能医学
	准教授	上羽 瑠美	音声医学、嚥下医学、気管食道学、嗅覚障害	感覚・運動機能医学
リハビリテーション医学	教授	緒方 徹	運動器リハビリテーション、神経生化学、障害科学	感覚・運動機能医学
	准教授	藤原 清香	小児リハビリテーション、義肢装具学、スポーツ科学	感覚・運動機能医学
麻酔科学	教授	内田 寛治	麻酔科学 生体管理医学、敗血症、術後免疫機能	生体管理医学
	准教授	住谷 昌彦	疼痛医学、緩和医療学、麻酔科学	生体管理医学
救急・集中治療医学	教授	土井 研人	救急医学、集中治療医学、敗血症、多臓器不全	生体管理医学
	准教授	松原 全宏	整形外科外傷	生体管理医学
侵襲代謝・手術医学	教授	深柄 和彦	外科侵襲、栄養と免疫機能	侵襲代謝・手術医学
緩和医療学	准教授	住谷 昌彦	疼痛医学、緩和医療学、麻酔科学	生体管理医学

この指導教員一覧については、今後、内容が変更されることがある。

更新後の情報については、本研究科Webサイトを確認すること。

<https://www.m.u-tokyo.ac.jp/daigakuin/apply/ryugaku.html>