

人間医療科学技術コースにおける 医歯学系開講科目の履修について

人間医療科学技術コースの標準学修課程の専門科目には、医歯学系開講科目も含まれています。医歯学系開講科目は理工学系開講科目と異なる点がありますので、履修計画を立てるにあたっては、十分注意してください。

【理工学系開講科目と医歯学系開講科目の主な相違点】

	理工学系	医歯学系
曜日/時限	固定 ※集中講義や講究を除く	不定期 ※統一された授業日程はない シラバスを必ず確認すること
学期の区切り	クォーター制	前後期制
授業形態(表記の違い)	対面(大岡山、すずかけ台)、 ライブ、オンデマンド、ブレ ンド、ハイフレックス	対面(湯島)、遠隔授業(同期 型)、遠隔授業(非同期型)、 zoom 等
学修管理システム	Science Tokyo LMS	
シラバス	Science Tokyo シラバス	Dream Campus
履修申告期間 (2026年度前期)	教務Webシステム 4/3(金)9:00 ~4/20(月)13:00	教務 Web システム(アンケート) 在学生 : 3/23(月)~3/27(金) 新入生 : 4/1(水)~4/3(金)

【医歯学系科目の履修について】

- 人間医療科学技術コース学修案内の各課程の専門科目群に記載された医歯学系開講科目をコース専門科目として履修できます。備考に科目開講元専攻の記載があります。
- 履修アンケートに回答した科目は、理工学系科目の履修申告までに教務 Web システムに反映されます。
- 原則、医歯学系科目の申告取消はできません。
- 医歯学系の1~4Q開講科目は前期に授業が終了する場合も成績付与は3月となります。
- 履修予定の理工学系科目と重ならないよう、必ず医歯学系のシラバスを確認してください。2026年度シラバスは3月末公開のため、2025年度版を参照し、「授業スケジュール」の「授業明細」にて授業日程を確認してください。



医歯学系科目シラバス検索サイト (Dream Campus)

<https://yushima2.tmd.ac.jp/portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx>

【医歯学系科目の申告方法及び履修申告期間について】

理工学系開講科目と医歯学系開講科目の履修申告期間および履修申告方法に相違があります。こちらも充分にご確認ください。

	理工学系開講科目			医歯学系開講科目		
履修申告方法	教務Webシステムの 履修申告機能			教務Webシステムの アンケート機能		
履修申告期間	4/3(金)9:00~4/20(月)13:00			在学生 : 3/23(月)~3/27(金) 新入生 : 4/1 (水)~4/ 3(金)		
追加申告期間	1Q 1~2Q	毎週の講義	4/20(月)15:00 ~5/20(水)23:59	前期	<u>追加申告不可</u>	
		集中講義	4/20(月)15:00 ~当該授業科目の最終日			
	2Q	毎週の講義	4/20(月)15:00 ~7/14(火)23:59			
		集中講義	4/20(月)15:00 ~7/14(火)23:59 7/15(水) ~当該授業科目の最終日			
申告取消期間 期間厳守	1Q 1~2Q	毎週の講義	4/20(月)15:00 ~4/27(月)23:59	前期	医歯理工保健学専攻開講科目	第5回目の講義開始前まで
		集中講義	4/20(月)15:00 ~4/27(月)23:59		医歯学専攻開講科目	前期科目 5月31日まで 集中授業： 当該科目の履修期間内
			4/28(火) ~当該授業科目の最終日			
	2Q	毎週の講義	4/20(月)15:00 ~6/30(火)23:59		看護先進科学専攻	第5回目の講義開始前まで
		集中講義	4/20(月)15:00 ~6/30(火)23:59		生命理工医療科学専攻	第5回目の講義開始前まで
			7/1 (水) ~当該授業科目の最終日			

◆申告取消

医歯学系開講科目は原則取り消し不可です。また、教務 Web からの取消はできません。

やむを得ず、取消す場合は stu.suz@adm.isct.ac.jp 宛、下記の項目をご連絡ください。

<必要な情報> 学籍番号、氏名、取り消しを希望する科目コードおよび科目名

2026年度前期 人間医療科学技術コース医歯学系開講科目 時間割

Timetables for Graduate major in Science and Technology for Health Care and Medicine (offered courses from Medical and Dental Sciences)

◆留意点/Notes

- ・医歯学系の1～4Q開講科目は前期に授業が終わる場合でも、成績付与は2027年3月となります。
- ・授業スケジュールは医歯学系シラバスの「授業明細」で確認してください。(2026年度シラバスが公開されるまでは2025年度シラバス参照のこと)
医歯学系シラバス Medical and Dental Sciences Syllabus : <https://yushima2.tmd.ac.jp/portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx>
- ・原則、医歯学系科目の申告取消はできません。やむを得ず申告取消をする場合は、教務課すずかけ台教務Gにメールでご連絡ください。
- ・教務webシステムからは申告取消ができません。
- ・博士後期課程の学生は、400番台科目の履修は可能ですが、修了要件には含まれません。
- ・対面授業および期末試験は、原則、授業開講元(医歯学系)のキャンパスで実施します。

*Medical and Dental Sciences courses of offered 1-4Q, will be grade in March 2027 that even if courses finished Spring Semester.

*Please check the Course Schedule in the "Course Schedule Details" of the Medical and Dental Sciences Syllabus. (Refer to the 2025 syllabus until the 2026

*If you wish to cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses due to unavoidable reasons, please contact the Suzukakedai Student Group of Student Division by email.

*You cannot cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses via Web system for Students and Faculty.

* Doctoral students may also enroll in these courses 400-level as long as there is sufficient enrollment, but they will not be included in the credits for completion of the program.

* In principle, face-to-face classes and final examinations will be held on the campus of the Medical and Dental Sciences where the course is offered.

番台 Level	科目コード No.	授業科目名 Course Title	単位 Credit	授業担当教員 Instructor	開講Q Course offered (Quarter)	★ : Classes in English	開講元専攻 Course Offered From
400	STM.V401	人体形態学 (Human Anatomy, Histology and Embryology)	1-0-0	寺田 純雄	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V402	口腔形態学 (Oral Anatomy, Histology and Embryology)	1-0-0	武智 正樹	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V403	人体機能学 (Functional Organization of the Human Body)	1-0-0	磯村 宜和	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V404	病理病態学 (Pathology)	1-0-0	大橋 健一	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V405	口腔保健工学特論 (Oral Health Engineering)	2-0-0	高市 敦士	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V406	生化学 (Molecular and Cellular Biology)	2-0-0	浅原 弘嗣	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V407	薬理学 (Pharmacology)	2-0-0	永田 将司	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V410	細胞生物学特論 (Molecular Cell Biology)	1-0-0	諸石 寿朗	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V411	神経疾患特論 (Introduction to Medical Neurosciences)	2-0-0	味岡 逸樹	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V412	遺伝医学特論 (Introduction to Human Molecular Genetics)	2-0-0	高地 雄太	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V414	ビッグデータ解析学 (Big Data Analytics)	1-0-0	田中 敏博	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V415	疾患オミックス情報学特論 (Disease OMICS Informatics)	1-0-0	二階堂 愛	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V417	ケミカルバイオロジー特論 (Chemical Biology)	2-0-0	細谷 孝充	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V419	生体材料学 (Biomaterials)	2-0-0	川下 将一	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering

◆留意点/Notes

- ・医歯学系の1～4Q開講科目は前期に授業が終わる場合でも、成績付与は2027年3月となります。
- ・授業スケジュールは医歯学系シラバスの「授業明細」で確認してください。（2026年度シラバスが公開されるまでは2025年度シラバス参照のこと）
医歯学系シラバス Medical and Dental Sciences Syllabus : <https://yushima2.tmd.ac.jp/portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx>
- ・原則、医歯学系科目の申告取消はできません。やむを得ず申告取消をする場合は、教務課すずかけ台教務Gにメールでご連絡ください。
- ・教務webシステムからは申告取消ができません。
- ・博士後期課程の学生は、400番台科目の履修は可能ですが、修了要件には含まれません。
- ・対面授業および期末試験は、原則、授業開講元（医歯学系）のキャンパスで実施します。

*Medical and Dental Sciences courses of offered 1-4Q, will be grade in March 2027 that even if courses finished Spring Semester.

*Please check the Course Schedule in the "Course Schedule Details" of the Medical and Dental Sciences Syllabus. (Refer to the 2025 syllabus until the 2026

*If you wish to cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses due to unavoidable reasons, please contact the Suzukakedai Student Group of Student Division by email.

*You cannot cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses via Web system for Students and Faculty.

* Doctoral students may also enroll in these courses 400-level as long as there is sufficient enrollment, but they will not be included in the credits for completion of the program.

* In principle, face-to-face classes and final examinations will be held on the campus of the Medical and Dental Sciences where the course is offered.

番台 Level	科目コード No.	授業科目名 Course Title	単位 Credit	授業担当教員 Instructor	開講Q Course offered (Quarter)	★ : Classes in English	開講元専攻 Course Offered From
400	STM.V420	応用生体材料学 (Applied Biomaterials)	2-0-0	松元 亮	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V421	バイオメディカルデバイス工学Ⅰ (Biomedical Device Science and EngineeringⅠ)	1-0-0	池内 真志	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V422	バイオメディカルシステム工学Ⅰ (Biomedical System Science and EngineeringⅠ)	1-0-0	中島 義和	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V424	Basic Human Pathology for Graduate Students	1-0-0	副島 友莉恵	1～2Q	★	医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V426	医療データ科学概論 (Medical Data Science)	1-0-0	高橋 邦彦	1～2Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V428	疫学基礎 (Epidemiology: Basic)	1-0-0	藤原 武男	1～4Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V429	生物統計学基礎 (Biostatistics: Basic)	1-0-0	高橋 邦彦	1～4Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V432	臨床試験方法論基礎 (Clinical Trial Methodology: Basic)	1-0-0	平川 晃弘	1～4Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.V434	口腔疫学基礎 (Oral epidemiology: Basic)	1-0-0	相田 潤	1～4Q		医歯理工保健学専攻 Health Sciences and Biomedical Engineering
400	STM.W401	在宅・緩和ケア看護学特論Ⅰ (Home Health and Palliative Care Nursing LectureⅠ)	2-0-0	福井 小紀子	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W402	精神保健看護学特論Ⅰ (Mental Health and Psychiatric Nursing LectureⅠ)	2-0-0	谷口 麻希	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W403	ヘルスサービスリサーチ看護学特論Ⅰ (Nursing Health Services Research LectureⅠ)	2-0-0	柏木 聖代	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W404	International Nursing Development LectureⅠ (国際看護開発学特論Ⅰ)	2-0-0	近藤 暁子	1～2Q	★	看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W406	災害看護学特論Ⅰ (Disaster Nursing LectureⅠ)	2-0-0	佐々木 吉子	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W407	看護管理学特論 (Management in Nursing Lecture)	1-0-0	緒方 泰子	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science
400	STM.W410	クリティカルケア看護学特論Ⅰ (Critical Care Nursing LectureⅠ)	2-0-0	佐々木 吉子	1～2Q		看護先進科学専攻 Nursing Innovation Science

◆留意点/Notes

- ・医歯学系の1～4Q開講科目は前期に授業が終わる場合でも、成績付与は2027年3月となります。
- ・授業スケジュールは医歯学系シラバスの「授業明細」で確認してください。（2026年度シラバスが公開されるまでは2025年度シラバス参照のこと）
医歯学系シラバス Medical and Dental Sciences Syllabus : <https://yushima2.tmd.ac.jp/portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx>
- ・原則、医歯学系科目の申告取消はできません。やむを得ず申告取消をする場合は、教務課すずかけ台教務Gにメールでご連絡ください。
- ・教務webシステムからは申告取消ができません。
- ・博士後期課程の学生は、400番台科目の履修は可能ですが、修了要件には含まれません。
- ・対面授業および期末試験は、原則、授業開講元（医歯学系）のキャンパスで実施します。

*Medical and Dental Sciences courses of offered 1-4Q, will be grade in March 2027 that even if courses finished Spring Semester.

*Please check the Course Schedule in the "Course Schedule Details" of the Medical and Dental Sciences Syllabus. (Refer to the 2025 syllabus until the 2026

*If you wish to cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses due to unavoidable reasons, please contact the Suzukakedai Student Group of Student Division by email.

*You cannot cancel your registration for the Medical and Dental Sciences courses via Web system for Students and Faculty.

* Doctoral students may also enroll in these courses 400-level as long as there is sufficient enrollment, but they will not be included in the credits for completion of the program.

* In principle, face-to-face classes and final examinations will be held on the campus of the Medical and Dental Sciences where the course is offered.

番台 Level	科目コード No.	授業科目名 Course Title	単位 Credit	授業担当教員 Instructor	開講Q Course offered (Quarter)	★ : Classes in English	開講元専攻 Course Offered From
600	STM.T601	がんの生物学・解剖学・病理学 (Overview of Cancer Biology, Anatomy and Pathology)	1-0-0	森 毅彦	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T602	低侵襲がん治療Ⅰ (Minimal Invasive Treatment for Cancer. I)	1-0-0	森 毅彦	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T603	低侵襲がん治療Ⅱ (Minimal Invasive Treatment for Cancer. II)	1-0-0	三浦 雅彦	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T604	緩和ケア・緩和医療学 (Palliative Medicine)	1-0-0	佐藤 信吾	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T605	腫瘍放射線治療学特論 (Radiation Oncology)	1-0-0	吉村 亮一	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T606	腫瘍放射線生物学特論 (Radiation Biology)	1-0-0	三浦 雅彦	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.T608	臓器別がん (Organ-specialized Cancer Therapy)	1-0-0	森 毅彦	1～4Q		医歯学専攻 Medical and Dental Sciences
600	STM.U601	疾患生命科学特論(Biomedical Science)	2-0-0	二階堂 愛	1～4Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U602	組織再生材料学特論(Tissue Regenerative Bioceramic Materials Science)	1-0-0	川下 将一	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U603	生体機能材料学特論(Organic Biomaterials Science)	1-0-0	松元 亮	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U604	生体情報数理解析論(Mathematical and numerical methods for biomedical information analysis)	1-0-0	中島 義和	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U605	先端バイオセンシングデバイス特論 (Advanced Biosensing Devices)	1-0-0	中島 義和	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U606	医療デバイス・システム機器特論(Advanced Medical Device and System)	1-0-0	中島 義和	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U607	ウェアラブルIoT技術特論(Wearable & IoT Devices and Applications)	1-0-0	池内 真志	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering
600	STM.U608	先端ケミカルバイオロジー特論(Advanced Chemical Biology)	1-0-0	玉村 啓和	1～2Q		生命理工医療科学専攻 Biomedical Sciences and Engineering