

生命倫理学
医学科学方法論
医学特別講義

科目欄表記: 「生命」
科目欄表記: 「医科学」
科目欄表記: 「特別」

単年度で授業回数の6割以上の出席が必要
単年度で授業回数の6割以上の出席が必要
2018年度以降入学者: 2年間で15回以上の出席が必要
2017年度以前入学者: 初年度の授業回数の6割以上(小数点以下切り上げ)を2年間で出席

・内容によりクラスに分類しています。
(1.神経・精神 2.がん 3.感染・免疫・炎症 4.発生・再生・老化 5.外科・低侵襲治療)
・「特別※」は医学研究科、経済学研究科との合同授業を予定しています。

2019年度主科目講義一覧/予定

日時	曜日	開始	終了	場所(予定)	科目	クラス					担当者	講義題目(2019年度)
						1	2	3	4	5		
4月24日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						平形 道人	医学・医療の倫理1 メディカル・プロフェッショナリズム
5月7日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						長谷川 奉延	医学科学方法論 超入門
5月8日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						大家 基嗣	Renal cell carcinoma: biological features and rationale for molecular targeted therapy
5月14日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						福田 恵一	Regenerative Medicine for the heart
5月15日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						田野崎 隆二	How to Realize Cell Therapy: From Bench to Bedside
5月21日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						広海 健	研究プレゼンテーション: 伝えるべき事を伝えやすくするための技
5月22日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						藤田 眞幸	Forensic Diagnosis — How is it different from clinical diagnosis?
5月28日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						黒田 達夫	Pediatric cancers; biological features and clinical trials
5月29日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						神山 圭介	研究倫理1 臨床研究のルール-法と倫理指針-
6月4日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						志水 秀行	Strategies in surgical treatment of aortic aneurysms: open surgery, endovascular repair, and hybrid surgery
6月5日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						松尾 光一	How do cells make and maintain bones?
6月11日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						口田 一成	Membranous structures and Surgical strategy for skull base tumors
6月12日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						高橋 孝雄	Regulation for Proliferation/Differentiation of Neural Progenitor Cells Giving Rise to Neocortical Neurons
6月18日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						阿部 貴行	臨床試験方法論
6月19日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						里宇 明元	Brain Machine Interface (BMI) technology opens new frontiers of rehabilitation
6月25日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						青木 大輔	Molecular genetics of gynecologic cancer
6月26日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						小崎 健次郎	研究倫理2 患者由来ゲノム情報の研究活用および留意すべき倫理的配慮
7月2日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						武林 亨	疫学的方法と研究デザイン
7月3日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						淺村 尚生	THE WORLD OF THORACIC SURGERY: a combination of science and art to treat the patients with lung cancer
7月9日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						金井 隆典	The Microbiota Era Which Full-Scale Science Started in IBD
7月10日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						貴志 和生	Complete regeneration of skin
7月16日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						谷川原 祐介	データ解析法1 ファーマコマトリクス
7月17日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						長谷川 直樹	Diagnostic and Therapeutic advances in Infectious diseases
7月23日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						緒方 晴彦	Emerging Endoscopic Diagnosis and Management of IBD
7月24日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						奈良 雅俊	医学・医療の倫理2: 歴史と倫理原則
7月30日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						中原 仁	Multiple Sclerosis - Inflammation, Neurodegeneration and Remyelination failure
7月31日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						松崎 通介	How are memories formed, maintained or lost? — an approach from a neurophysiological perspective
9月3日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						柚本 守雄	Diagnosis and Therapies for Degenerative Spinal Diseases
9月4日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						西原 広史	研究倫理3 ゲノム情報の取り扱いと個人情報保護について
9月10日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						岡本 真一郎	Present and future of hematopoietic cell transplantation and cellular therapy
9月11日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						中川 種昭	Clinic and Research on Oral disease
9月18日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						村田 満	Topics in Molecular Laboratory Diagnostics
9月24日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						岡村 智教	Prevention for Non-Communicable Diseases in Japan -History and Future Directions
9月25日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						佐々木 淳一	研究倫理4 Ethical Considerations in Emergency Medicine
10月1日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	医科学						下田 耕治	動物実験方法論
10月2日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						金井 弥栄	Integrated-omics information-based molecular pathological approach for carcinogenesis
10月8日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	医科学						陣崎 雅弘	データ解析法2
10月9日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						佐谷 秀行	Biology of Cancer Stem Cells
10月15日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	医科学						洪 実	ビッグデータ
10月16日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						門川 俊明	臨床研究の倫理1 -変遷とこれから-
10月23日	火	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						副島 研造	臨床研究の倫理2
10月29日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						宮田 裕章	Healthcare Value Revolution
10月30日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						坪田 一男	Regulation of aging related diseases via optimal nutrition
11月5日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	医科学						坪田 一男	Successful Entrepreneurship for Scientists
11月6日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						Colin McKenzie (経済学部)	Impact of Retirement and Working Hours on Health Outcomes
11月12日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						矢作 直久	Minimally Invasive Treatment of Superficial GI Neoplasia
11月13日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						井深 陽子 (経済学部)	Healthcare expenditure in Japan and other developed countries
11月19日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						中村 雅也	Regenerative Medicine for Spinal Cord Injury
11月20日	水	18:10	~ 19:40	新教育研究棟2階講堂	特別※						牛場 潤一 (理工学部)	From Wearable Assistive Gears to Stimulating Stroke patients' Brains
11月26日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						安井 正人	Water Biology: Water dynamics in the body and medicine
11月27日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						天谷 雅行	Skin Barrier and its homeostatic mechanisms
12月2日	月	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						坂元 亨宇	Topics in Molecular Pathology
12月3日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						小川 郁	Therapeutic Strategy for Hearing Loss
12月4日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						永田 智子 (看護医療学部)	Aging in Place: Home Health Care for the Elderly in Japan
12月10日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						小安 重夫	Discovery of natural helper cell, a member of group 2 innate lymphoid cell (ILC2)
12月11日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						伊藤 裕	Significance of NAD/Sirtuins in Non-Communicable Diseases (NCD) and Metabo-Aging
12月17日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						本田 賢也	The gut microbiota
12月18日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						山田 篤裕 (経済学部)	Labor Force Participation of Older People in Japan
12月24日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						佐藤 俊朗	Modeling human diseases using organoids
12月25日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						久保田 義顕	Vascular development and diseases
1月7日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						吉村 昭彦	Regulation of brain inflammation after stroke
1月8日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						三村 將	Alzheimer's and Neurodegenerative Disorders
1月14日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						茂松 直之	Recent Improvement of Radiation Therapy
1月15日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						星野 崇宏 (経済学部)	Changes in the Activities of Daily Living of Old People
1月21日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						仲嶋 一範	Mechanisms of Cerebral Cortical Development
1月22日	水	18:10	~ 19:40	孝養舎202教室	特別※						岡野 栄之	Disease Modeling of Neurodegenerative Diseases
1月28日	火	14:45	~ 16:15	予防校舎講堂	特別						塩見 春彦	Interactions between the host and transposable elements
1月29日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						岡野 栄之	生命倫理1
2月4日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						山岸 敬幸	Clinical Cardiovascular Embryology
2月5日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						竹内 勤	Molecular Mechanism and Targeted Therapy in Systemic Rheumatic Diseases
2月12日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	生命						田中 守	生命倫理2
2月18日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	特別						森崎 浩	Topics in Sepsis
2月19日	水	18:00	~ 19:30	孝養舎202教室	特別						北川 雄光	Multimodal treatment for GI cancer
2月25日	火	14:45	~ 16:15	孝養舎202教室	医科学						末誠 誠	データ解析法3 先端イメージング技術によるがんの代謝システム解析