

2020年度 研究方法論 応用 開講題目一覧/ Introduction of Clinical Medical Sciences

月日 Date	曜日 Day	開始時間 Start	終了時間 End	講義室 Room	題目番号 Lecture #	題目 Title	授業担当者所属 Department	担当者 Lecturer	英語への対応 English Availability
e-learning					B-2-4	小児の摂食障害 Eating disorder in children	小児歯科学 Pediatric Dentistry	岡田 あゆみ OKADA Ayumi	4
					B-3-1	消化器癌の遺伝子治療 Gene therapy for pancreatic and liver cancer	消化器・肝臓内科学 Gastroenterology and Hepatology	白羽 英則 SHIRAHA Hidenori	2
					B-3-2	研究論文の書き方・読み方 How to read, and Write a Research Paper	麻酔・蘇生学 Anesthesiology and Resuscitology	森松 博史 MORIMATSU Hiroshi	2,3
					B-3-3	レクチンアレイによる尿中糖鎖プロファイリング Urinary glycan profiling by lectin array	腎・免疫・内分泌代謝内科学 Nephrology, Rheumatology, Endocrinology and Metabolism	和田 淳 WADA Jun	1
					B-3-4	心筋細胞イオンチャネルと生物学的ペースメーカー-Ion Channel of cardiac myocyte and biological pacemaker	循環器内科学 Cardiovascular Medicine	中村 一文 NAKAMURA Kazufumi	2
					B-4-5	慢性感染症 Chronic infectious diseases	歯周病態学 Periodontal Science	高柴 正悟 TAKASHIBA Shogo	2
					B-4-6	心疾患(小児) Congenital heart disease	小児医科学 Pediatrics	馬場 健児 BABA Kenji	2
					B-5-1	先天性心疾患に対する最先端医療 Advanced Medicine for CHD	小児医科学 Pediatrics	大月 審一 OTSUKI Shinichi	
					B-5-2	子宮内環境と生活習慣病 Developmental origins of health and disease (DOHaD)	産科・婦人科学 Obstetrics and Gynecology	増山 寿 MASUYAMA Hisashi	2
					B-5-3	男性内分泌学 Andrology	泌尿器病態学 Urology	佐古 智子 SAKO Tomoko	4
					B-6-1	細胞診断学 An introduction to diagnostic cytology	病理診断科 Department of pathology Okayama University Hospital	柳井 広之 YANAI Hiroyuki	2,3
					B-6-3	組織解析技法とその応用 Hard tissue research	整形外科 Orthopaedic Surgery	西田 圭一郎 NISHIDA Keiichiro	1
					B-6-4	酸化ストレスの生体マーカー Biomarkers	小児医科学 Pediatrics	塚原 宏一 TSUKAHARA Hirokazu	2,3
					B-7-1	造血幹細胞移植 Hematopoietic stem cell transplantation	血液・腫瘍・呼吸器内科学 Hematolog, Oncology and Respiratory Medicine	前田 嘉信 MAEDA Yoshinobu	2,3
					B-7-2	肝移植 liver transplantation	消化器外科学 Gastroenterological Surgery	八木 孝仁 YAGI Takahito	2,3
					B-7-3	組織移植 Free Tissue Transfers	形成再建外科学 Plastic and Reconstructive Surgery	木股 敬裕 KIMATA Yoshihiro	2
					B-7-4	人工肺/肺移植 Artificial lung / Lung transplantation	臓器移植医療センター/呼吸器・乳腺 内分泌外科学The Transplant Center/ General Thoracic Surgery and Breast and Endocrinological Surgery	杉本 誠一郎・豊岡 伸一 SUGIMOTO Seiichiro, TOYOOKA Shinichi	2
					B-7-5	人工心/心移植 Artificial heart/Heart transplantation	心臓血管外科学 Cardiovascular Surgery	黒子 洋介・笠原 真悟 KUROKO Yosuke, KASAHARA Shingo	4
					B-7-6	人工骨・人工靭帯/人工関節 Artificial bone・ligament・prosthesis	整形外科 Orthopaedic Surgery	國定 俊之 KUNISADA Toshiyuki	3
					B-7-7	治療的医学ガスの臓器虚血再灌流障害への応用 Application of therapeutic medical gas for ischemia/reperfusion injury	救命救急・災害医学 Emergency, Critical Care and Disaster Medicine	中尾 篤史 NAKAO Atsushi	4
					B-8-2	脳・脊髄 Brain and spinal cord	脳神経内科学 Neurology	山下 徹・阿部 康二 YAMASHITA Toru, ABE Koji	2
					B-8-3	眼科における分子標的治療 Molecular targeted therapy in ophthalmology	眼科学 Ophthalmology	森實 祐基 MORIZANE Yuki	3
					B-9-1	眼科における再生医療 Regenerative medicine in Ophthalmology	眼科学 Ophthalmology	森實 祐基 MORIZANE Yuki	2
					B-9-2	生物製剤を用いた消化器癌研究 Clinical Research with biologics for Gastrointestinal Cancer	低侵襲治療センター Minimally Invasive Therapy Center	香川 俊輔 KAGAWA Shunsuke	2
					B-9-3	婦人癌 Gynecologic Cancer	産科・婦人科学 Obstetrics and Gynecology	中村 圭一郎 NAKAMURA Keiichiro	4
					B-9-4	遺伝子診断の光と影 Dual aspects of genetic diagnosis on human diseases	脳神経内科学 Neurology	阿部 康二 ABE Koji	2,3
					B-9-5	先天異常における遺伝子診断 Gene Analyses in Congenital Anomalies	小児医科学 Pediatrics	嶋田 明 SHIMADA Akira	2
					B-9-6	難聴の遺伝子診断 genetic diagnosis of hearing impairment	耳鼻咽喉・頭頸部外科学 Otolaryngology- Head and Neck Surgery	前田 幸英 MAEDA Yukihide	4
					B-9-8	肺動脈性肺高血圧症に対するナノ粒子を用いたDrug Delivery Systems Nanoparticle- Mediated Drug Delivery Systems for Pulmonary Arterial Hypertension	循環器内科学 Cardiovascular Medicine	中村 一文 NAKAMURA Kazufumi	2
					B-10-3	トランスレーショナルリサーチとしての遺伝子治療 Gene therapy as a translational research	泌尿器病態学 Urology	定平 卓也・那須 保友 SADAHIRA Takuya, NASU Yasutomo	4
B-10-4	慢性炎症の生物学的制御 Biologic therapy for chronic inflammation	歯周病態学 Periodontal Science	大森 一弘・高柴 正悟 OMORI Kazuhiro, TAKASHIBA Shogo	2					

視聴後は視聴した日時を出席カードに記載してください。
Write date & time on attendance sheet after you watch the video.

2020年度 研究方法論 応用 開講題目一覧/ Introduction of Clinical Medical Sciences

月日 Date	曜日 Day	開始時間 Start	終了時間 End	講義室 Room	題目番号 Lecture #	題目 Title	授業担当者所属 Department	担当者 Lecturer	英語への対応 English Availability
e-learning					B-10-5	骨組織, 歯周組織の遺伝子・細胞治療 Gene and Cell Therapies for Tissue Regeneration of Bone and Periodontal Tissue	歯周病態学 Periodontal Science	山本 直史・高柴 正悟 YAMAMOTO Tadashi, TAKASHIBA Shogo	2
					B-11-3	象牙質レジン接着機構 Adhesive mechanism of resins bonded to dentin	歯科保存修復学 Operative Dentistry	吉山 昌宏 YOSHIYAMA Masahiro	1
					B-11-4	顎骨再建, 人工顎骨 Mandibular reconstruction and artificial mandible	顎口腔再建外科学 Oral and Maxillofacial Reconstructive Surgery	水川 展吉 MIZUKAWA Nobuyoshi	2
					B-11-7	歯科疾患の非侵襲的診査 Noninvasive assessment of dental diseases	歯科保存修復学 Operative Dentistry	島田 康史 SHIMADA Yasuhi	1,2,3
					B-12-1	口腔がんの特性とがんの骨破壊 Oral cancer and cancer induced bone diseases	口腔顎顔面外科学 Oral and Maxillofacial Surgery and Biopathology	佐々木 明 SASAKI Akira	2
					B-12-2	口腔・顎・顔面の形態形成 Craniofacial growth and development after birth	歯科矯正学 Orthodontics	川邊 紀章 KAWANABE Noriyuki	4
					B-12-4	小児の歯科疾患 Oral diseases inducing by oral bacteria	小児歯科学 Pediatric Dentistry	仲野 道代 NAKANO Michiyo	2
					B-12-5	口腔インプラント治療 Basics in Oral Implantology	インプラント再生補綴学 Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine	前川 賢治 MAEKAWA Kenji	2
					B-13-1	公衆歯科衛生学 Public dental health	予防歯科学 Oral Health	森田 学 MORITA Manabu	2
					B-14-1	歯科と麻酔 Dentistry and Anesthesia	歯科麻酔・特別支援歯学 Dental Anesthesiology and Special Care Dentistry	宮脇 卓也 MIYAWAKI Takuya	2
					B-14-3	ノーマライゼーション歯学 Special Care Dentistry	歯科麻酔・特別支援歯学 Dental Anesthesiology and Special Care Dentistry	江草 正彦・宮脇 卓也 EGUSA Masahiko, MIYAWAKI Takuya	4
					B-19-1	Introduction of Okayama University	歯科放射線学 Oral and Maxillofacial Radiology	浅海 淳一 ASAUMI Jun-ichi	
					B-19-2	How can you communicate with Japanese successfully across cultures?	グローバル人材育成院 Institute of Global Human Resource Development	木島 正博 KIJIMA Masahiro	
					B-19-4	1. Role of Msx2 as an activator of Runx2 in periodontal tension side by orthodontic mechanical stress 2. Hard tissue regeneration focused on geometrical structure of artificial biomaterial	口腔病理学 Oral Pathology and Medicine	中野 敬介・高島 清文 NAKANO Keisuke, TAKABATAKE Kiyofumi	
					B-19-5	Basics in surgical implantology and implant prosthesis	インプラント再生補綴学 Oral Rehabilitation and Regenerative Medicine	前川 賢治 MAEKAWA Kenji	
					B-19-7	Dental caries and Periodontal disease inducing by oral bacteria	小児歯科学 Pediatric Dentistry	仲野 道代 NAKANO Michiyo	
B-19-9	Endodontic regeneration, myth or reality. New Bioactive molecules bridging pulp and periapical regeneration	歯周病態学 Periodontal Science	Zulema						
B-19-14	Recent Topics of Oral and Maxillofacial Surgery in Japan	口腔顎顔面外科学 Oral and Maxillofacial Surgery and Biopathology	伊原木 聡一郎 IBARAGI Soichiro						

視聴後は視聴した日時を出席カードに記載してください。
Write date & time on attendance sheet after you watch the video.

- 指定がないもの以外の各題目の授業はe-learningです。岡大IDとパスワードでPOSGRAにログインし、視聴してください。
Above Lectures will be held via internet unless there is an individual direction. Log-in POSGRA with your Okadai ID and password.
- 1つの題目を複数の教員が担当する場合でも、1つの題目につき、1回の出席とします。
It is counted one attendance even if there are held by two lecturer.
- 英語への対応欄の表示については以下のとおりです。
1: 英語での講義が可能 2: プレゼンテーションに英語を併記 3: ハンドアウトに英語を併記 4: 対応なし
English Availability: 1. Available for English 2. Presentation along with English 3. Handout along with English 4. Not Available
- 講義ビデオを視聴後、小テストを受講してください。合格したものののみ出席題目とします。出席カードを提出する際は、「講義受講履歴」をダウンロードして、出席カードに添付してください。
Take the mini test after you watch the video. Attendances will be counted as you pass the test. Download the history of attendance from POSGRA and submit it with attendance card.
- 講義ビデオは掲載準備が整い次第、順次掲載しております。定期的に確認をしてください。(http://www.hsc.okayama-u.ac.jp/mdps/houhouron.html)
Lecture video is uploaded when it is ready. Please check the website regularly. (http://www.hsc.okayama-u.ac.jp/mdps/houhouron.html)