

一般交換留学生履修可能科目一覧

医学部

School of Medical Sciences

SPRING 2020

Course ID	授業科目 Course	単位数 Credit	担当教員 Lecturer	配当年次 Requirement	曜日・校時 Time and Day	言語 Classes conducted in	
						Japanese	English
1513	リサーチセミナー 組織解剖学 Research Seminar for Histology and Cell Biology	14	小路 武彦 Takehiko Koji	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1514	リサーチセミナー 神経生理学 Research Seminar for Neurobiology and Behavior	14	篠原 一之 Kazuyuki Shinohara	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1515	リサーチセミナー 生化学 Research Seminar for Biochemistry	14	伊藤 敬 Takashi Ito	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1516	リサーチセミナー 薬理学 Research Seminar for Pharmacology	14	有賀 純 Jun Aruga	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1517	リサーチセミナー 微生物学 Research Seminar for Medical Microbiology	14	西田 教行 Noriyuki Nishida	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1518	リサーチセミナー 公衆衛生学 Research Seminar for Public Health	14	青柳 潔 Kiyoshi Aoyagi	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1519	リサーチセミナー 免疫学 Research Seminar for Immunology *大学において免疫学の単位を習得しているか、 免疫学に関して相応の知識を有すること。 Applicants for Immunology should have acquired a credit for Immunology at a college level or have equivalent basic knowledge on Immunology.	14	由井 克之 Katsuyuki Yui	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1520	リサーチセミナー 法医学 Research Seminar for Forensic Medicine	14	池松 和哉 Kazuya Ikematsu	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1521	リサーチセミナー 臨床検査医学 Research Seminar for Laboratory Medicine	14	柳原 克紀 Katsunori Yanagihara	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○
1522	リサーチセミナー 臨床病理学 Research Seminar for Anatomical Pathology	14	福岡 順也 Junya Fukuoka	3年生～6年生 in 3rd year ~6th year	月～金、1～4 Mon～Fri, 1～4	○	○

RESEARCH SEMINAR

Research Seminar is a program for medical students to understand the meaning of basic research and develop research skills. A student who applies Research Seminar will select one laboratory from the list and be a member of the research group. The student will conduct research on a theme which will be guided by his/her supervisor in the laboratory.

The term of Research Seminar is basically two months. Results of research will be evaluated by teachers based on the presentation at the end of the Research Seminar.

Please note that the students cannot take other classes during the Research Seminar. All data and rights of publication belong to the laboratory, and the participant are not allowed to bring them to outside of the laboratory.

Requirements:

Applicants are required to have basic knowledge in medical science and basic skills of laboratory research.

Term:

From January 6th, 2020 to February 28th, 2020. Ask directly to each laboratory for possible optional terms.