授業科目名	分子病原細菌学セミナー
Course Title	Seminar on Bacteriology
Course Time	Date Field   Dat
担当教員	柴山恵吾 分子病原細菌学 教授
Instructor	Keigo Shibayama, Professor, Department of Bacteriology
単位数	
Number of Credits	10単位 10 credits
	通年(前期・後期) 毎週 月曜日 9:00~11:00
期間・曜日・時限	9:00~11:00, every Monday, through a year (both the first and second
Time and Date	terms)
ch+6-18 =c	医系研究棟2号館 4階 分子病原細菌学/耐性菌制御学教室
実施場所	Dept. of Bacteriology, the 4th floor of the Medical Science Research Building
Place	
授業形態	+ 777 C
Type of Class	演習 Seminar
V 1	研究内容や関連する学術論文を整理、解釈し説明することを通じて、研究推進能力
1	を高めるとともに病原細菌の研究について幅広い知識を得る。
授業の目的	To strengthen basic research ability and gain extensive understanding of
Objectives of the Course	the research of pathogenic bacteria by active presentation and discussion of
	research project and relevant information.
	研究についてポイントを整理して論理的な説明を行うことができるようにする。
学習到達目標	関連する学術論文を読み、その分野の研究の最先端の知識を得る。
Goals of the Course	To improve skills in theoretical consideration and presentation of research.
	To gain front line knowledge of the field by reading related scientific papers.
授業の構成	  研究内容や関連する論文を紹介し討論するセミナー
Course Content	Seminar in which participants give presentation of each research project or
Course content	related papers. Active discussion is also included.
	• •
教科書·参考図書等	適宜指示する。
Textbooks/References	To be presented on demand.
成績評価方法・基準	演習におけるプレゼンテーション、ディスカッション等により総合的に判断する。
Course Evaluation Method and	To be comprehensively assessed based on presentations and discussions by
Criteria	the student.
履修条件・関連する科目	適宜指示する。
Prerequisites/Related Courses	To be presented on demand.
时间外子百寺	適宜指示する。
Self-directed Learning Outside	To be presented on demand.
質問への対応方法	適宜指示する。
How to Respond to Questions	To be presented on demand.
Additional Information	
Taditoliai Illioi illatioli	l