

聖路加国際大学公衆衛生大学院 2022年度 聴講生要項 別紙

1) 専門職学位課程提供科目 赤字：3月1日変更

Category	授業コード	Course Title	授業科目	Credits	Semester	Day	Time*	履修要件**
Epidemiology 疫学	5001010	Epidemiological Methods	疫学概論	3	Spring	Mon	3rd	
	5001020	Clinical Epidemiology	臨床疫学	3	Fall	Tue	3rd	
	5001030	Public Health Research Methods	公衆衛生学研究法	2	Fall	Mon	4th	疫学概論、生物統計学Ⅰを修得済みであること。
	5001040	Molecular Epidemiology	分子疫学	3	Fall	Wed	4th	疫学概論、生物統計学Ⅰを修得済みであること。
	5001050	Chronic Disease Epidemiology	慢性疾患疫学	3	Spring	Sat	3rd	可能な限り疫学概論を履修しておくことが望ましい
Biostatistics and Bioinformatics 生物統計学 ・生物情報科学	5002010	Biostatistics I	生物統計学Ⅰ	3	Spring	Thu	3rd	
	5002020	Biostatistics I Practicum	生物統計学実習Ⅰ	2	Spring	Tue	4th	生物統計学Ⅰを修得済みまたは同時に履修していること。
	5002030	Biostatistics II	生物統計学Ⅱ	3	Fall	Tue	4th	生物統計学Ⅰを修得済みであること。
	5002040	Biostatistics II Practicum	生物統計学実習Ⅱ	2	Fall	Thu	4th	生物統計学Ⅱを修得済みまたは同時に履修していること。
	5002050	Health Informatics and Decision Making	健康情報・決断科学	3	Spring	Sat	1st	
Health Policy and Management 医療政策管理学	5003010	Health Policy and Management	医療政策管理学	3	Spring	Tue	4th	
	5003020	Health Economics	医療経済学	3	Spring	Mon	4th	
	5003030	Pharmaco-Epidemiology and Pharmaco-Economics	薬剤疫学・薬剤経済学	3	Fall	Fri	4th	
	5003040	Organization in Public Health	公衆衛生における組織論	3	Fall	Mon	4th	医療政策管理学を修得済みであること。
	5003050	Introduction to Health Technology Assessment	医療技術評価概論	2	Fall	Mon	3rd	疫学概論、生物統計学Ⅰを修得済みまたは同時に履修していること。
Health and Behavioral Sciences 健康・行動科学	5004010	Health and Behavioral Science	健康・行動科学	3	Fall	Wed	3rd	
	5004020	Medical Anthropology	医療人類学	3	Spring	Wed	3rd	
	5004030	Medical Ethics	生命・医療倫理学総論	3	Spring	Fri	3rd	
Environmental Health 環境保健学	5005010	Introduction to Environmental Health	環境保健学入門	3	Fall	Thu	3rd	
	5005020	Advanced Topics in Environmental Health	環境保健学特論	1	Spring	Thu	3rd	環境保健学入門を修得済みであること。統計およびRの知識を要する。

	5005030	Practical measurement in Environmental Health	環境保健の実測実習	1	Spring	Tue	3rd	
	5005040	Environmental Phycology	環境心理学	1	Fall	Tue	3rd	
Global Health Sciences 国際保健科学	5006010	Global Health	国際保健学	3	Spring	Sat	2nd	
	5006020	Maternal and Child Health	母子保健学	3	Spring	Fri	3rd	
	5006030	Global Infectious Diseases	国際感染症学	3	Fall	Tue	4th	
Interdisciplinary Sciences 学際健康科学	5007010	Introduction to Public Health	公衆衛生学概論	1	Spring	Fri	4th	
	5007020	Introduction to Clinical Medicine	臨床・医学概論	3	Spring	Sat	1st	
	5007030	Public Health Nutrition	公衆栄養学	3	Fall	Fri	3rd	疫学概論を修得済みであること。基礎的な統計的概念及び行動科学に習熟していることが望まれる。

2) 博士後期課程提供科目

授業コード	Course Title	授業科目	Credits	Semester	Day	Time*	履修要件**
6000010	Advanced Epidemiology	疫学特論	3	Spring	Thu	4th	
6000020	Advanced Epidemiology Practicum	疫学特論実習	2	Fall	Thu	4th	
6000040	Advanced Biostatistics	生物統計学特論	3	Spring	Mon	4th	
6000050	Advanced Biostatistics Practicum	生物統計学特論実習	2	Fall	Sat	2nd	
6000060	Meta-analysis in Clinical Medicine and Public Health	臨床医学と公衆衛生のメタ分析	3	Fall	Tue	4th	
6000070	Longitudinal Data Analysis	経時的データ分析	3	Spring	Fri	4th	
6000080	Survival Analysis	生存分析	3	Fall	Wed	4th	
6000090	Strategies in Academia Writing	アカデミックライティング法	2	Spring	Tue	4th	
6000100	Environmental Epidemiology	環境疫学	3	Spring	Sat	2nd	
6000110	Survey Research in Public Health	公衆衛生の調査研究法	3	Fall	Sat	2nd	
6000120	Infectious Disease Modeling	感染症モデリング	3	Spring	Thu	4th	生物統計学Ⅱおよび生物統計学実習Ⅱの履修。国際感染症学および/または国際保健学を履修していることが望ましい。
6000130	Economic evaluation in healthcare	医療における経済的評価	3	Fall	Sat	1st	

*授業時間は以下の通り

1st period (1限) : 9 : 25 ~ 11 : 40

2nd period (2限) : 12 : 40 ~ 14 : 55 [only for Wednesday 13 : 20 ~ 15 : 35]

3rd period (3限) : 15 : 05 ~ 17 : 20 [only for Wednesday 15 : 45 ~ 18 : 00]

4th period (4限) : 18 : 00 ~ 20 : 15 [only for Wednesday 18 : 10 ~ 20 : 25]

**担当教員により、履修要件に指定される科目修了者と同等の知識があると認められた場合も要件充足とみなす