## 令和5(2023)年度 大学院総合医薬学研究科総合医薬学専攻(修士課程)基礎薬学プログラム 授業時間割 <第1ターム>

Class Timetable for Program of Pharmaceutical Sciences in Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences (Masters' Course) < 1st. Term >

時間 曜日	1	2	3	4	40.45	5	6	7
月	8:45 10:15	10:30 12:00	13:00 14:30	14:45	16:15	16:30 18:00	18:10 19:40	19:50 21:20
Mon		51. 笠0. クール 1. 4. b. a. b. d. 2. b. d. T. a						
火 Tue	E	第1・第2ターム 1st and 2nd Te 日本語・日本文化 (留学生の apanese Language・Culture(In	<b>み</b> )					
水 Wed		Aクラス(火2・木3) Basic class (Tue-2,Thu-3)	•Bクラス(木2) Elementary class (Thu-2)				病態薬理学序論 Basic Medical Pharmoacology 403講義室 No.403 Classroom	
木 Thu		Cクラス(金1) Intermediate class (Fri-1) Eクラス(水3) Advanced class	・Dクラス (金2) Intermediate class (Fri-2) s (Wed-3)			英語論文作成 I Academic Writing I A23(五福)・103講義室(杉谷)		
金 Fri								

≪完全オンデマンドにて実施する科目≫

〔大学院共通科目〕研究倫理、科学技術と持続可能社会、データサイエンス特論、 大学院生のためのキャリア形成

〔研究科共通科目〕総合医薬学,心身健康科学

「プログラム専門科目(序論)」薬学経済序論

[プログラム専門科目(特論)] *薬理学特論, 薬物動態学特論* 

≪オンデマンドと対面にて実施する科目≫

〔研究科共通科目〕病態薬理学序論【一部は杉谷キャンパスで対面:水6】

[プログラム専門科目(序論)]分子細胞生物学序論

【一部は杉谷キャンパスで対面】

\*イタリック体は2年生対象科目\*

≪Classes by all on-demand≫

[Common Graduate Courses for All Graduate Schools] Research Ethics,

Science, Technology and Sustainable Society, Advanced Data science,

Career Development for Graduate Students

[Common Graduate Courses for Graduate School of Medicine and Pharmaceutical

Sciences] Comprehensive Medicine and Pharmaceutical Sciencess.

Health Sciences of Mind and Body

[Program Specialized Courses (Basic)] Basic Health Economics

[Program Specialized Courses (Advanced)] Advanced Pharmacology,

Advanced Biopharmaceutics and Pharmacokinetics

≪Classes by on-demand and face-to-face≫

[Common Graduate Courses for Graduate School of Medicine and Pharmaceutical

Sciences) Basic Medical Pharmoacology

[some classes for face-to-face in Sugitani-campus: Wed-6]

(Program Specialized Courses (Basic))

Basic Molecular Cell Biology (some classes for face-to-face in Sugitani-campus)

<sup>\*</sup>The classes of font style italic for 2nd year graduate students only\*

## 令和5(2023)年度 大学院総合医薬学研究科総合医薬学専攻(修士課程)基礎薬学プログラム 授業時間割 <第2ターム>

Class Timetable for Program of Pharmaceutical Sciences in Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences (Masters' Course) < 2nd. Term >

時間 曜日	1	2	3	4	5	6	7
曜日	8:45 10:15	10:30 12:00	13:00 14:30	14:45 16:15	16:30 18:00	18:10 19:40	19:50 21:20
月 Mon							
火 Tue							
水 Wed	応用天然物化学特論 Advanced Natural Product Chemistry セミナー室8 Seminar Room 8					病態薬理学特論 Advanced Medical Pharmoacology 403講義室 No.403 Classroom	
木 Thu			地域共生社会特論 Geographical Symbiosis Social Theory A23(五福 Gofuku)		英語論文作成 II Academic Writing II A23(五福)・103講義室(杉谷)		
金 Fri							

≪完全オンデマンドにて実施する科目≫

〔大学院共通科目〕アート・デザイン思考、知的財産法

[プログラム専門科目(序論)]薬理薬剤学序論

〔プログラム専門科目(特論)〕 遺伝子応用分析学特論, 分子細胞生物学特論

≪オンデマンドと対面にて実施する科目≫

〔大学院共通科目〕研究者としてのコミュニケーション:基礎と応用

【一部は五福キャンパスで対面】

[研究科共通科目] 病態薬理学特論【一部は杉谷キャンパスで対面:水6】

[プログラム専門科目(特論)]応用天然物化学特論

【一部は杉谷キャンパスで対面:水1】

\*イタリック体は2年生対象科目\*

«Classes by all on-demand» [Common Graduate Courses for All Graduate Schools] Art and Design Thinking, Intellectual Property Law [Program Specialized Courses (Basic)] Basic Pharmacology and Pharmaceutics [Program Specialized Courses (Advanced)] Advanced Study on Genetic Application. Advanced Molecular and Cellular Biology

«Classes by on-demand and face-to-face»

[Common Graduate Courses for All Graduate Schools]

Communication for Researchers [some classes for face-to-face in Goguku-campus]

[Common Graduate Courses for Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences Advanced Medical Pharmoacology

[some classes for face-to-face in Sugitani-campus: Wed-6]

[Program Specialized Courses (Advanced)]

Advanced Natural Product Chemistry

[some classes for face-to-face in Sugitani-campus: Wed-1]

## 令和5(2023)年度 大学院総合医薬学研究科総合医薬学専攻(修士課程)基礎薬学プログラム 授業時間割 <第3ターム>

Class Timetable for Program of Pharmaceutical Sciences in Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences (Masters' Course) < 3rd. Term >

時間	1	2		3	4		5	6	7
曜日	8:45 10:15	10:30 12:00	13:00	14:30	14:45	16:1	5 16:30 18:00	18:10 19:40	19:50 21:20
月 Mon				第3・第4ターム 3 日本語・日本文化					
火 Tue	分子化学序論 Basic Molecular Chemistry セミナー室8 Seminar Room 8		J	日本語·日本文化 Japanese Languag (International stu	e • Culture dents only)				
wea	応用天然物化学序論 Basic Natural Product Chemistry セミナー室8 Seminar Room 8		·Bクラス(木2)	sic class (Tue-2,Thu-3)			解剖生理病態学序論 Basic Outline of Human Anatomy, Physiology, and Pathology 403講義室 No.403 Classroom		
木 Thu				・Cクラス(金3)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
金 Fri				・Dクラス(金2) Intermediate cla ・Eクラス(不開講 Advanced class (	)		英語論文作成 I Academic Writing I A23(五福)・103講義室(杉谷)		

≪完全オンデマンドにて実施する科目≫

〔大学院共通科目〕研究倫理、科学技術と持続可能社会、データサイエンス特論、 大学院生のためのキャリア形成

[プログラム専門科目(序論)]生物物理学序論,分子生理学特論

≪オンデマンドと対面にて実施する科目≫

[プログラム専門科目(序論)]

応用天然物化学序論【一部は杉谷キャンパスで対面:水1】, 応用和漢医薬学序論【一部は杉谷キャンパスで対面:水2】 ≪Classes by all on-demand≫

(Common Graduate Courses for All Graduate Schools) Research Ethics, Science, Technology and Sustainable Society, Advanced Data science,

Career Development for Graduate Students

[Program Specialized Courses (Basic)] Basic Biophysics,

Advanced Molecular Physiology

≪Classes by on-demand and face-to-face≫

[Program Specialized Courses (Basic)]

Basic Natural Product Chemistry

[some classes for face-to-face in Sugitani-campus: Wed-1],

Basic Traditional Medicine

[some classes for face-to-face in Sugitani-campus: Wed-2]

## 令和5(2023)年度 大学院総合医薬学研究科総合医薬学専攻(修士課程)基礎薬学プログラム 授業時間割 <第4ターム>

Class Timetable for Program of Pharmaceutical Sciences in Graduate School of Medicine and Pharmaceutical Sciences (Masters' Course) < 4th. Term >

時間	1	2	3	4	5	6	7
時間 曜日	8:45 10:15	10:30 12:00	13:00 14:30	14:45 16:15	16:30 18:00	18:10 19:40	19:50 21:20
月 Mon							
火 Tue							
水 Wed						解剖生理病態学特論 Advanced Outline of Human Anatomy, Physiology, and Pathology 403講義室 No.403 Classroom	
木 Thu	分子化学特論 Advanced Molecular Chemistry セミナー室8 Seminar Room 8						
金 Fri						【最終回 Final】臨床研究の計画法 Designing Clinical Research 402講義室 No. 402 Classroom	

≪完全オンデマンドにて実施する科目≫

〔大学院共通科目〕アート・デザイン思考、知的財産法

[プログラム専門科目(特論)]分子設計学特論,生物物理学特論

≪オンデマンドと対面にて実施する科目≫

[研究科共通科目] 臨床研究の計画法【最終回は杉谷キャンパスで対面:金6】

≪Classes by all on-demand≫

[Common Graduate Courses for All Graduate Schools]

Art and Design Thinking, Intellectual Property Law

[Program Specialized Courses (Advanced)] Advanced Molecular Design, Advanced Biophysics

≪Classes by on-demand and face-to-face≫

[Common Graduate Courses for Graduate School of Medicine and Pharmaceutical

Sciences) Designing Clinical Research

[Final class for face-to-face in Sugitani-campus: Fri-6]