

2024先進予防医学研究科(博士課程)

1～2年次前期 講義日程表

R6(2024)年度前期(第1・第2クォーター)

週	日	曜日	1限(8:50～10:20)	2限(10:30～12:00)	3限(12:50～14:20)	4限(14:30～16:00)	5限(16:10～17:40)	6限(17:50～19:20)
1	4/27	土					サステナブル環境健康科学1 【千葉】(森)[VOD]	社会疫学1【千葉】(中込敦士)[VOD](近藤)
							サステナブル環境健康科学2 【千葉】(戸高)[VOD]	社会疫学2【千葉】[VOD](近藤)
2	5/4	土					サステナブル環境健康科学3 【千葉】(戸高)[VOD]	社会疫学3【千葉】[VOD](近藤)
							サステナブル環境健康科学4 【千葉】(中岡)[VOD]	社会疫学4【千葉】[VOD](近藤)
3	5/11	土					サステナブル環境健康科学5 【千葉】(戸高)[VOD]	社会疫学5【千葉】[VOD](近藤)
							サステナブル環境健康科学6 【千葉】(櫻井)[VOD]	社会疫学6【千葉】[VOD](近藤)
4	5/18	土	(9:30～三大学接続テスト)	医療統計学・疫学1【金沢】 (中村裕之)[対面] ※1	環境と遺伝1【金沢】 (中村裕之)[対面] ※1	生命倫理1【金沢】 (塚正彦) [対面] ※2	サステナブル環境健康科学7 【千葉】(花里)[VOD]	社会疫学7【千葉】[VOD](近藤)
							サステナブル環境健康科学8 【千葉】(花里・森)[VOD]	社会疫学8【千葉】[VOD](近藤)
5	5/25	土		医療統計学・疫学2【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝2【金沢】 (西條清史)[VOD]	生命倫理2【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	分子薬剤応答学1 【金沢】(中嶋美紀)[VOD]	探索イメージング学1 【金沢】(絹谷清剛)[VOD]
							分子薬剤応答学2 【金沢】(中嶋美紀)[VOD]	探索イメージング学2 【金沢】(柴和弘)[VOD]
6	6/1	土		医療統計学・疫学3【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝3【金沢】 (市村宏)[VOD]	生命倫理3【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	分子薬剤応答学3 【金沢】(崔吉連)[VOD]	探索イメージング学3 【金沢】(松尾信郎)[VOD]
							分子薬剤応答学4 【金沢】(玉井郁巳)[VOD]	探索イメージング学4 【金沢】(田中志信)[VOD]
7	6/8	土		医療統計学・疫学4【金沢】 (中村裕之)[VOD]	環境と遺伝4【金沢】 (吉崎智一)[VOD]	生命倫理4【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	分子薬剤応答学5 【金沢】(中嶋美紀)[VOD]	探索イメージング学5 【金沢】(瀧淳一)[VOD]
							分子薬剤応答学6 【金沢】(玉井郁巳)[VOD]	探索イメージング学6 【金沢】(瀧淳一)[VOD]
8	6/15	土		医療統計学・疫学5【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝5【金沢】 (堂俊成)[VOD]	生命倫理5【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	分子薬剤応答学7 【金沢】(中西 猛夫)[VOD]	探索イメージング学7 【金沢】(中嶋憲一)[VOD]
							分子薬剤応答学8 【金沢】(中嶋美紀)[VOD]	探索イメージング学8 【金沢】(絹谷清剛)[VOD]
9	6/22	土		医療統計学・疫学6【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝6【金沢】 (赤木紀之)[VOD]	生命倫理6【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	メディカルロボティクス1 【長崎】[VOD]	地域医療論1【長崎】[VOD]
							メディカルロボティクス2 【長崎】[VOD]	地域医療論2【長崎】[VOD]
10	6/29	土		医療統計学・疫学7【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝7【金沢】 (細道一善)[VOD]	生命倫理7【金沢】 (塚正彦)(eAPRIN)	メディカルロボティクス3 【長崎】[VOD]	地域医療論3【長崎】[VOD]
							メディカルロボティクス4 【長崎】[VOD]	地域医療論4【長崎】[VOD]
11	7/6	土	(9:30～三大学接続テスト)	医療統計学・疫学8【金沢】 (辻口博聖)[対面] ※1	環境と遺伝8【金沢】 (田嶋敦)[対面] ※1	生命倫理8【金沢】 (塚正彦) [対面] ※2	メディカルロボティクス5 【長崎】[VOD]	地域医療論5【長崎】[VOD]
							メディカルロボティクス6 【長崎】[VOD]	地域医療論6【長崎】[VOD]
12	7/13	土					メディカルロボティクス7 【長崎】[VOD]	地域医療論7【長崎】[VOD]
							メディカルロボティクス8 【長崎】[VOD]	地域医療論8【長崎】[VOD]

※1 F棟1階 修士セミナー室(多目的室-6)

※2 教育棟1階 第2講義室

☆1年次は選択6科目↑積極的に受講したい場合履修可能

- ・この講義日程表は1年次のもので、修得済みの科目を除き2年次以上の学生も受講が可能です。
- ・緑地のセルは、大学に来て受講しなければならない日です。
- ・土曜日の講義は建物が施錠されていますので、入館に必要な学生証を必ず持参ください。
- ・VODは視聴可能になりましたら、お知らせいたします。
- ・白いセルは、期間中いつでもVODを受講できます。左の日付は目安です。

生命倫理(外国人留学生)

大多目的室

5/22(水) 16:30～18:00

7/10(水) 16:30～18:00

2024 Academic Year The 1st Semester(The 1st and 2nd Quarter)

	month/ date	day	1 Period(8:50~10:20)	2 Period(10:30~12:00)	3 Period(12:50~14:20)	4 Period(14:30~16:00)	5 Period(16:10~17:40)	6 Period(17:50~19:20)
1	4/27	sat.					Sustainable Health Science 1 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 1 【Chiba Univ.】(VOD)
							Sustainable Health Science 2 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 2 【Chiba Univ.】(VOD)
2	5/4	sat.					Sustainable Health Science 3 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 3 【Chiba Univ.】(VOD)
							Sustainable Health Science 4 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 4 【Chiba Univ.】(VOD)
3	5/11	sat.					Sustainable Health Science 5 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 5 【Chiba Univ.】(VOD)
							Sustainable Health Science 6 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 6 【Chiba Univ.】(VOD)
4	5/18	sat.	9:30~ Connecting test	Medical Statistics and Epidemiology1 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [face to face]※1	Environment and Heredity1 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [face to face]※1	Bioethics1※2 Schedule changed. 【Kanazawa Univ.】 (Zuka) [face to face]	Sustainable Health Science 7 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 7 【Chiba Univ.】(VOD)
				Sustainable Health Science 8 【Chiba University】VOD	Social Epidemiology 8 【Chiba Univ.】(VOD)			
5	5/25	sat.		Medical Statistics and Epidemiology2 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity2 【Kanazawa Univ.】 (Saijo) [VOD]	Bioethics2 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Molecular Mechanisms of Drug Response 1 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 1 【kanazawa Univ.】 (VOD)
				Molecular Mechanisms of Drug Response 2 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 2 【kanazawa Univ.】 (VOD)			
6	6/1	sat.		Medical Statistics and Epidemiology3 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity3 【Kanazawa Univ.】 (Ichimura) [VOD]	Bioethics3 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Molecular Mechanisms of Drug Response 3 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 3 【kanazawa Univ.】 (VOD)
				Molecular Mechanisms of Drug Response 4 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 4 【kanazawa Univ.】 (VOD)			
7	6/8	sat.		Medical Statistics and Epidemiology4 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [VOD]	Environment and Heredity4 【Kanazawa Univ.】 (Yoshizaki) [VOD]	Bioethics4 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Molecular Mechanisms of Drug Response 5 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 5 【kanazawa Univ.】 (VOD)
				Molecular Mechanisms of Drug Response 6 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 6 【kanazawa Univ.】 (VOD)			
8	6/15	sat.		Medical Statistics and Epidemiology5 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity5 【Kanazawa Univ.】 (Takamura) [VOD]	Bioethics5 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Molecular Mechanisms of Drug Response 7 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 7 【kanazawa Univ.】 (VOD)
				Molecular Mechanisms of Drug Response 8 【kanazawa】(VOD)	Exploring and preventive diagnostic 8 【kanazawa Univ.】 (VOD)			
9	6/22	sat.		Medical Statistics and Epidemiology6 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity6 【Kanazawa Univ.】 (Akagi) [VOD]	Bioethics6 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Medical Robotics 1 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 1 【Nagasaki】(VOD)
				Medical Robotics 2 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 2 【Nagasaki】(VOD)			
10	6/29	sat.		Medical Statistics and Epidemiology7 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity7 【Kanazawa Univ.】 (Hosomichi) [VOD]	Bioethics7 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)	Medical Robotics 3 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 3 【Nagasaki】(VOD)
				Medical Robotics 4 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 4 【Nagasaki】(VOD)			
11	7/6	sat.	9:30~ Connecting test	Medical Statistics and Epidemiology8 【Kanazawa Univ.】 (Tujiguchi) [face to face]※1	Environment and Heredity8 【Kanazawa Univ.】 (Tajima) [face to face]※1	Bioethics8 ※2 Schedule changed. 【Kanazawa Univ.】 (Zuka) [face to face]	Medical Robotics 5 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 5 【Nagasaki】(VOD)
				Medical Robotics 6 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 6 【Nagasaki】(VOD)			
12	7/13	sat.					Medical Robotics 7 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 7 【Nagasaki】(VOD)
							Medical Robotics 8 【Nagasaki Univ.】(VOD)	Community Medicine and Epidemiology 8 【Nagasaki】(VOD)

※1 Master's Course Seminar Room (1st floor of F Building)

- This timetable is for the first year students, but students in second year and above can also take it, except for subjects that have already been completed.
- Green colored lectures are "face to face" lectures, not VOD on the internet.
- Please bring your Student ID card for entering the buildings when you take "face to face" lectures scheduled on Saturday.
- We will announce you when the VODs are available.
- You can take VODs at any time during the period (in white cells). The date written at left column is approximate date.

※2 Caution: Below are face to face lecture. Date and time fixed from the class schedule.

【Bioethics 1】Wednesday, May 22, 2024 16: 30-18: 00

【Bioethics 8】Wednesday, July 10, 2024 16: 30-18: 00

Venue:Basement multipurpose room

2024先進予防医学研究科(博士課程)

1～2年次後期 講義日程表

R6(2024)年度後期(第3・第4クォーター)

週	日	曜日	1限(8:50～10:20)	2限(10:30～12:00)	3限(12:50～14:20)	4限(14:30～16:00)	5限(16:10～17:40)	6限(17:50～19:20)
1	10/19	土	(9:30～三大学接続テスト)	オミクス解析1【金沢】 (山下太郎)[対面]	情報医工学1【長崎】 (松本武浩)[遠隔対面]	マクロ環境1【千葉】 (戸高恵美子)[遠隔対面]	レギュラトリーサイエンス1 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」1 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】(戸高恵美子)[VOD]
2	10/26	土		オミクス解析2【金沢】 (細道一善)[VOD]	情報医工学2【長崎】[VOD]	マクロ環境2【千葉】 (近藤克則)[VOD]	レギュラトリーサイエンス2 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」2 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
				オミクス解析3【金沢】 (御簾博文)[VOD]	情報医工学3【長崎】[VOD]	マクロ環境3【千葉】 (花里真道)[VOD]	レギュラトリーサイエンス3 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」3 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
3	11/2	土		オミクス解析4【金沢】 (田嶋 敦)[VOD]	情報医工学4【長崎】[VOD]	マクロ環境4【千葉】 (戸高恵美子)[VOD]	レギュラトリーサイエンス4 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」4 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
4	11/9	土		オミクス解析5【金沢】 (田嶋 敦)[VOD]	情報医工学5【長崎】[VOD]	マクロ環境5【千葉】 (森千里)[VOD]	レギュラトリーサイエンス5 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」5 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
5	11/16	土		オミクス解析6【金沢】 (御簾博文)[VOD]	情報医工学6【長崎】[VOD]	マクロ環境6【千葉】 (櫻井健一)[VOD]	レギュラトリーサイエンス6 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」6 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
							レギュラトリーサイエンス7 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」7 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
6	11/23	土		オミクス解析7【金沢】 (篁 俊成)[VOD]	情報医工学7【長崎】[VOD]	マクロ環境7【千葉】 (近藤克則)[VOD]	レギュラトリーサイエンス8 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	■ 新規感染症と「ワンヘルス」8 (★医療情報管理学 代替) 【千葉】[VOD]
							臨床遺伝学1 【長崎】[VOD]	栄養代謝学1 【金沢】(重俊成)[VOD]
7	11/30	土	(9:30～三大学接続テスト)	オミクス解析8【金沢】 (田嶋 敦)[対面]	★マクロ環境8【千葉】 (諏訪園靖)[遠隔対面]		臨床遺伝学2 【長崎】[VOD]	栄養代謝学2 【金沢】(太田嗣人)[VOD]
							臨床遺伝学3 【長崎】[VOD]	栄養代謝学3 【金沢】(山本憲男)[VOD]
8	12/7	土	(9:30～三大学接続テスト)	★情報医工学8【長崎】 (松本武浩)[遠隔対面]	分子腫瘍医科学1【金沢】 (平尾 敦)[対面]	放射線健康影響概論1【長崎】 (高村 昇)[遠隔対面]	臨床遺伝学4 【長崎】[VOD]	栄養代謝学4 【金沢】(金子周一)[VOD]
							臨床遺伝学5 【長崎】[VOD]	栄養代謝学5 【金沢】(山本靖彦)[VOD]
9	12/14	土		医療政策・マネジメント1 【千葉】(櫻井 健一)[VOD]	分子腫瘍医科学2【金沢】 (飯田宗穂)[VOD]	放射線健康影響概論2 【長崎】[VOD]	臨床遺伝学6 【長崎】[VOD]	栄養代謝学6 【金沢】(井上啓)[VOD]
							臨床遺伝学7 【長崎】[VOD]	栄養代謝学7 【金沢】(飯田宗穂)[VOD]
10	12/21	土		医療政策・マネジメント2 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学3【金沢】 (加賀谷尚史)[VOD]	放射線健康影響概論3 【長崎】[VOD]	臨床遺伝学8 【長崎】[VOD]	栄養代謝学8 【金沢】(御簾博文)[VOD]
				医療政策・マネジメント3 【千葉】[VOD]			バイオインフォマティクス1 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	2年次～ 行動・精神衛生1【長崎】[VOD]
11	12/28	土		医療政策・マネジメント4 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学4【金沢】 (後藤典子)[VOD]	放射線健康影響概論4 【長崎】[VOD]	バイオインフォマティクス2 【金沢】(観音隆幸)[VOD]	行動・精神衛生2【長崎】[VOD]
							バイオインフォマティクス3 【金沢】(観音隆幸)[VOD]	行動・精神衛生3【長崎】[VOD]
12	1/4	土		医療政策・マネジメント5 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学5【金沢】 (大島正伸)[VOD]	放射線健康影響概論5 【長崎】[VOD]	バイオインフォマティクス4 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	行動・精神衛生4【長崎】[VOD]
13	1/11	土		医療政策・マネジメント6 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学6【金沢】 (川井恵一)[VOD]	放射線健康影響概論6 【長崎】[VOD]	バイオインフォマティクス5 【金沢】(細道一善)[VOD]	行動・精神衛生5【長崎】[VOD]
14	1/18	土		医療政策・マネジメント7 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学7【金沢】 (川井恵一)[VOD]	放射線健康影響概論7 【長崎】[VOD]	バイオインフォマティクス6 【金沢】(細道一善)[VOD]	行動・精神衛生6【長崎】[VOD]
15	1/25	土		医療政策・マネジメント8 【千葉】[VOD]	分子腫瘍医科学8【金沢】 (大島正伸)[VOD]	放射線健康影響概論8 【長崎】[VOD]	バイオインフォマティクス7 【金沢】(佐藤文寛)[VOD]	行動・精神衛生7【長崎】[VOD]
							バイオインフォマティクス8 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	行動・精神衛生8【長崎】[VOD]

★マクロ環境8の時間と情報医工学8の講義日に変更がありました。

・この講義日程表は1年次のもですが、修得済みの科目を除き2年次以上の学生も受講が可能です。

・緑地のセルは、大学に来て受講しなければならない日です。

・土曜日の講義は建物が施錠されていますので、入館に必要な学生証を必ず持参ください。

・VODは視聴可能になりましたら、お知らせいたします。

・白いセルは、期間中いつでもVODを受講できます。左の日付は目安です。

■ 新規感染症と「ワンヘルス」は2023年度入学者から履修できる。但し、2022年度以前の入学者は「医療情報管理学」の代替として履修することができる。

2024 Academic Year The 2nd Semester (The 3rd and 4th Quarter)

	month/ date	day	1 Period (8:50~10:20)	2 Period (10:30~12:00)	3 Period (12:50~14:20)	4 Period (14:30~16:00)	5 Period (16:10~17:40)	6 Period (17:50~19:20)
1	10/19	sat.	9:30~ Connecting test	Omics1 【kanazawa Univ.】 [face to face](Yamashita)	Engineering Technology and Medical Informatics1 【Nagasaki Univ.】 [face to face] (Matsimoto)	Macro Environments 1 【Chiba Univ.】 [face to face](Todaka)	Regulatory Science1 [VOD] 【Chiba Univ.】	■ New Infectious Diseases and "One Health"1 [VOD]【Chiba Univ.】(Todaka)
							Regulatory Science2 [VOD] 【Chiba Univ.】	■ New Infectious Diseases and "One Health"2 [VOD]【Chiba Univ.】
2	10/26	sat.		Omics2 【kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics2【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 2 【Chiba Univ.】[VOD]	Regulatory Science3 [VOD] 【Chiba Univ.】	■New Infectious Diseases and "One Health"3 [VOD]【Chiba Univ.】
							Regulatory Science4 [VOD] 【Chiba Univ.】	■New Infectious Diseases and "One Health"4 [VOD]【Chiba Univ.】
3	11/2	sat.		Omics3 【kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics3 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 3 【Chiba Univ.】[VOD]	Regulatory Science5 [VOD] 【Chiba Univ.】	■ New Infectious Diseases and "One Health"5 [VOD]【Chiba Univ.】
							Regulatory Science6 [VOD] 【Chiba Univ.】	■New Infectious Diseases and "One Health"6 [VOD]【Chiba Univ.】
4	11/9	sat.		Omics4 【kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics4【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 4 【Chiba Univ.】 [VOD]	Regulatory Science7 [VOD] 【Chiba Univ.】	■New Infectious Diseases and "One Health"7 [VOD]【Chiba Univ.】
5	11/16	sat.		Omics5 【kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics5【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 5 【Chiba Univ.】(Mori) [VOD]	Regulatory Science8 [VOD] 【Chiba Univ.】	■New Infectious Diseases and "One Health"8 [VOD]【Chiba Univ.】
6	11/23	sat.		Omics6 【kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics 6【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 6 【Chiba Univ.】[VOD]	Clinical Genetics1 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism1【Kanazawa Univ.】 [VOD]
				Omics7 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics 7【Nagasaki Univ.】[VOD]	Macro Environment 7 【Chiba Univ.】[VOD]	Clinical Genetics2 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism2【Kanazawa Univ.】 [VOD]
7	11/30	sat.	9:30~ Connecting test	Omics8 【Kanazawa Univ.】 [face to face](Tajima)	★Macro Environment 8 【Chiba Univ.】 [face to face](Suwazono)		Clinical Genetics3 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism3【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Clinical Genetics4 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism4【Kanazawa Univ.】 [VOD]
8	12/7	sat.	9:30~ Connecting test	★Engineering Technology and Medical Informatics 8 【Nagasaki Univ.】 [face to face](Matsumoto)	Molecular Medical Oncology 1 【kanazawa Univ.】 [face to face] (Hirao)	Radiation Health Effect1 【Nagasaki Univ.】 [face to face] (Takamura)	Clinical Genetics5 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism5【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Clinical Genetics6 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism6【Kanazawa Univ.】 [VOD]
9	12/14	sat.		Health policy & Management 1 【Chiba】[VOD](Kondo)	Molecular Medical Oncology 2 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect2 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics7 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism7【Kanazawa Univ.】 [VOD]
10	12/21	sat.		Health policy & Management 2 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 3 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect3 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics8 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism8【Kanazawa Univ.】 [VOD]
				Health policy & Management 3 【Chiba】[VOD]			Bioinformatics1 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 1 【Nagasaki Univ.】 [VOD]
11	12/28	sat.		Health policy & Management 4 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 4 【kanazawa】 [VOD]	Radiation Health Effect4 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Bioinformatics2 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 2 【Nagasaki Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics3 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 3 【Nagasaki Univ.】 [VOD]
12	1/4	sat.		Health policy & Management 5 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 5 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect5 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Bioinformatics4 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 4 【Nagasaki Univ.】 [VOD]
13	1/11	sat.		Health policy & Management 6 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 6 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect6 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Bioinformatics5 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 5【Nagasaki Univ.】 [VOD]
14	1/18	sat.		Health policy & Management 7 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 7 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect7 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Bioinformatics6 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 6【Nagasaki Univ.】 [VOD]
15	1/25	sat.		Health policy & Management 8 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 8 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect8 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Bioinformatics7 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 7 【Nagasaki Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics8 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 8【Nagasaki Univ.】 [VOD]

★ Rescheduling

- This timetable is for the first year students, but students in second year and above can also take it, except for subjects that have already been completed.
- Green colored lectures are "face to face" lectures, not VOD on the internet.
- Please bring your Student ID card for entering the buildings when you take "face to face" lectures scheduled on Saturday.
- We will announce you when the VODs are available.
- You can take VODs at any time during the period (in white cells). The date written at left column is approximate date.
- "New Infectious Diseases and One Health" can be taken from 2023 admission students. Those who enrolled on and before 2022 can take the lecture as an alternative to the "Management of Medical Informatics".