

2020先進予防医学研究科(医学博士課程)

1年生前期 講義日程表

R2(2020)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	5/2	土						
2	5/9	土						
3	5/16	土						
4	5/23	土						
5	5/30	土	9:00~金沢大学オリエンテーション 中止	医療統計学・疫学1【金沢】 (中村裕之)[対面] LMS	環境と遺伝1【金沢】 (中村裕之)[対面] LMS	生命倫理1【金沢】 (塚正彦) [対面] LMS		
6	6/6	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)(CITI)		
7	6/13	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)(CITI)		
8	6/20	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)(CITI)		
9	6/27	土		医療統計学・疫学5【金沢】 (神林康弘)[VOD]	環境と遺伝5【金沢】 (篁俊成)[VOD]	生命倫理5【金沢】 (塚正彦)(CITI)		
10	7/4	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)(CITI)		
11	7/11	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)(CITI)		
12	7/18	土		医療統計学・疫学8【金沢】 (辻口博聖)[対面] LMS	環境と遺伝8【金沢】 (田嶋敦)[対面] LMS	生命倫理8【金沢】 (塚正彦) [対面] LMS、留学生は対面		

- ※ この講義日程表は1年生時のものですが、修得済みの科目を除き 2年生以上の学生も受講が可能です。
- ※ 講義は、D棟3階e-ラーニング室で行います。(ただし、生命倫理は教育棟第二講義室で行います。)土曜日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。
- ※ 緑地のセルは、大学に来て受講しなければならない日(但し、選択必須科目は、その履修者のみ)

2020先進予防医学研究科(医学博士課程)

1年生後期 講義日程表

R2(2020)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	10/17	土	(9:30~三大学接続テスト)	オミクス解析1【金沢】 (原章規)[遠隔対面]	情報医工学1【長崎】 (本多)[遠隔対面]	マクロ環境1【千葉】 (中岡宏子)[遠隔対面]	レギュラトリーサイエンス1 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学1 【千葉】(藤田伸輔)[VOD]
2	10/24	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]	医療情報管理学2 【千葉】[VOD]
3	10/31	土		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]	医療情報管理学3 【千葉】[VOD]
4	11/7	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]	医療情報管理学4 【千葉】[VOD]
5	11/14	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]	医療情報管理学5 【千葉】[VOD]
6	11/21	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]	医療情報管理学6 【千葉】[VOD]
7	11/28	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7 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学7 【千葉】[VOD]
8	12/5	土	(9:30~三大学接続テスト)	オミクス解析8【金沢】 (田嶋敦)[遠隔対面]	情報医工学8【長崎】 (松本)[遠隔対面]	マクロ環境8【千葉】 (諏訪園靖)[遠隔対面]	レギュラトリーサイエンス8 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学8 【千葉】[VOD]
9	12/12	土	(9:30~三大学接続テスト)	医療政策・マネジメント1 【千葉】(近藤克則)[遠隔対面]	分子腫瘍医科学1【金沢】 (平尾敦)[遠隔対面]	放射線健康影響概論1【長崎】 (高村昇)[遠隔対面]	バイオインフォマティクス1 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学1 【金沢】(篁俊成)[VOD]
10	12/19	土		医療政策・マネジメント2 【千葉】[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]	バイオインフォマティクス2 【金沢】(親音隆幸)[VOD]	栄養代謝学2 【金沢】(太田嗣人)[VOD]
11	12/26	土		医療政策・マネジメント3 【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]	バイオインフォマティクス3 【金沢】(親音隆幸)[VOD]	栄養代謝学3 【金沢】(山本憲男)[VOD]
12	1/9	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4 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学4 【金沢】(金子周一)[VOD]
13	1/16	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5 【金沢】(細道一善)[VOD]	栄養代謝学5 【金沢】(山本靖彦)[VOD]
14	1/23	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6 【金沢】(細道一善)[VOD]	栄養代謝学6 【金沢】(井上啓)[VOD]
15	1/30	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7 【金沢】(佐藤丈寛)[VOD]	栄養代謝学7 【金沢】(飯田宗穂)[VOD]
16	2/6	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8 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学8 【金沢】(御簾博文)[VOD]

※ この講義日程表は1年時のものですが、修得済みの科目を除き2年生以上の学生も受講が可能です。

※ 講義は、D棟3階e-ラーニング室で行います。(ただし、生命倫理は教育棟第二講義室で行います。)土曜日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。

※ 緑地のセルは、大学に来て受講しなければならぬ日(但し、選択必須科目は、その履修者のみ)

2020先進予防医学研究科(医学博士課程)
2年生前期 講義日程表

R2(2020)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	5/2	土					サステイナブル環境健康科学1 【千葉】(森)[VOD]	社会疫学1【千葉】[VOD](近藤)
							サステイ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	5/9	土					サステイ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)
							サステイ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	5/16	土					サステイ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)
							サステイ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	5/23	土					サステイ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)
							サステイ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	5/30	土					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】(網谷清剛)[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	6/6	土					分子薬剤応答学3 【金沢】(崔吉道)[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	6/13	土					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	6/20	土					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】(網谷清剛)[VOD]
9	6/27	土					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	7/4	土					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	7/11	土					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	7/18	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]

※ 講義は、D棟3階e-ラーニング室で行います。(ただし、生命倫理は教育棟第二講義室で行います。)土曜日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。

2020先進予防医学研究科(医学博士課程)
2年生後期 講義日程表

R2(2020)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	10/17	土					レギュラトリーサイエンス1 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学1 【千葉】(藤田伸輔)[VOD]
							レギュラトリーサイエンス2 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学2 【千葉】[VOD]
2	10/24	土					レギュラトリーサイエンス3 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学3 【千葉】[VOD]
							レギュラトリーサイエンス4 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学4 【千葉】[VOD]
3	10/31	土					レギュラトリーサイエンス5 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学5 【千葉】[VOD]
							レギュラトリーサイエンス6 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学6 【千葉】[VOD]
4	11/7	土					レギュラトリーサイエンス7 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学7 【千葉】[VOD]
5	11/14	土					レギュラトリーサイエンス8 【千葉】(佐粧・花岡)[VOD]	医療情報管理学8 【千葉】[VOD]
6	11/21	土					バイオインフォマティクス1 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学1 【金沢】(董俊成)[VOD]
							バイオインフォマティクス2 【金沢】(観音隆幸)[VOD]	栄養代謝学2 【金沢】(太田嗣人)[VOD]
7	11/28	土					バイオインフォマティクス3 【金沢】(観音隆幸)[VOD]	栄養代謝学3 【金沢】(山本憲男)[VOD]
8	12/5	土					バイオインフォマティクス4 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学4 【金沢】(金子周一)[VOD]
							バイオインフォマティクス5 【金沢】(細道一善)[VOD]	栄養代謝学5 【金沢】(山本靖彦)[VOD]
9	12/12	土	(9:30~三大学接続テスト)	医療政策・マネジメント1 【千葉】(近藤克則)[遠隔対面]	分子腫瘍医科学1【金沢】 (平尾敦)[遠隔対面]	放射線健康影響概論1【長崎】 (高村昇)[遠隔対面]	バイオインフォマティクス6 【金沢】(細道一善)[VOD]	栄養代謝学6 【金沢】(井上啓)[VOD]
							バイオインフォマティクス7 【金沢】(佐藤丈寛)[VOD]	栄養代謝学7 【金沢】(飯田宗穂)[VOD]
10	12/19	土		医療政策・マネジメント2 【千葉】[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]	バイオインフォマティクス8 【金沢】(田嶋敦)[VOD]	栄養代謝学8 【金沢】(御藤博文)[VOD]
11	12/26	土		医療政策・マネジメント3 【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]	行動・精神衛生1【長崎】[VOD]	臨床遺伝学1 【長崎】[VOD]
							行動・精神衛生2【長崎】[VOD]	臨床遺伝学2 【長崎】[VOD]
12	1/9	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]	行動・精神衛生3【長崎】[VOD]	臨床遺伝学3 【長崎】[VOD]
							行動・精神衛生4【長崎】[VOD]	臨床遺伝学4 【長崎】[VOD]
13	1/16	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]	行動・精神衛生5【長崎】[VOD]	臨床遺伝学5 【長崎】[VOD]
14	1/23	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]	行動・精神衛生6【長崎】[VOD]	臨床遺伝学6 【長崎】[VOD]
15	1/30	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]	行動・精神衛生7【長崎】[VOD]	臨床遺伝学7 【長崎】[VOD]
16	2/6	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]	行動・精神衛生8【長崎】[VOD]	臨床遺伝学8 【長崎】[VOD]

- ※ 講義は、D棟3階e-ラーニング室で行います。(ただし、生命倫理は教育棟第二講義室で行います。)土曜日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。
- ※ 緑地のセルは、大学に来て受講しなければならない日(但し、選択必須科目は、その履修者のみ)

2020 Academic Year
Advanced Preventive Medicine

Year 1
kanazawa University

2020 Academic Year The 1st Semester(The 1st and 2nd Quarter)

	month/dat	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	5/2	sat.							
2	5/9	sat.							
3	5/16	sat.	Attention: the date and venue of these face to face lectures on 30th of May and 1st of June might be changed because of Covid-19. Please pay attention to the site of kanazawa University and the message from us.						
4	5/23	sat.							
5	5/30	sat.	9:00~ Kanazawa Univ. Orientation	Medical Statistics and Epidemiology1 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [face to face]	Environment and Heredity1 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [face to face]	Bioethics1※1st of June 【Kanazawa Univ.】 (YAMAMOTO) [face to face]	ATTENTION International students will take this BIOETHICS, Face to face lecture, on 1st of June.		
6	6/6	sat.		Medical Statistics and Epidemiology2 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity2 【Kanazawa Univ.】 (Saijo) [VOD]	Bioethics2 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
7	6/13	sat.		Medical Statistics and Epidemiology3 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity3 【Kanazawa Univ.】 (Ichimura) [VOD]	Bioethics3 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
8	6/20	sat.		Medical Statistics and Epidemiology4 【Kanazawa Univ.】 (Nakamura) [VOD]	Environment and Heredity4 【Kanazawa Univ.】 (Yoshizaki) [VOD]	Bioethics4 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
9	6/27	sat.		Medical Statistics and Epidemiology5 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity5 【Kanazawa Univ.】 (Takamura) [VOD]	Bioethics5 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
10	7/4	sat.		Medical Statistics and Epidemiology6 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity6 【Kanazawa Univ.】 (Akagi) [VOD]	Bioethics6 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
11	7/11	sat.		Medical Statistics and Epidemiology7 【Kanazawa Univ.】 (Kanbayashi) [VOD]	Environment and Heredity7 【Kanazawa Univ.】 (Hosomichi) [VOD]	Bioethics7 【Kanazawa Univ.】 (eAPRIN)			
12	7/18	sat.		Medical Statistics and Epidemiology8 【Kanazawa Univ.】 (Tujiguchi) [face to face]	Environment and Heredity8 【Kanazawa Univ.】 (Tajima) [face to face]	Bioethics8※DATE will be changed. 【Kanazawa Univ.】 (YAMAMOTO) [face to face]	ATTENTION International students will take this BIOETHICS, Face to face lecture, on another day.		

※ This Schedule is mainly for 1st year students, however, the 2nd year and above students can also take lectures if necessary.

※ The venue of "face to face" lectures are E-learning room on 3rd floor of D building except Bioethics in the 2nd lecture room of Educational Building.

※ Please bring your Student ID card for entering the buildings when you take "face to face" lectures.

※ Green colored lectures are "face to face" lectures, not VOD on the net.

※ We will announce you when the VODs are available.

2020 Academic Year
Advanced Preventive Medicine

Year 1
kanazawa University

2020 Academic Year The 2nd Semester(The 3rd and 4th Quarter)

	month/dat	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	10/17	sat.	9:30~ Connecting test	Omics1 【kanazawa Univ.】 【face to face】(HARA)	Engineering Technology and Medical Informatics1 【Nagasaki Univ.】【face to face】	Macro Environments 1 【Chiba Univ.】 【face to face】	Regulatory Science1 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics1 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science2 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics2 【Chiba Univ.】 [VOD]
2	10/24	sat.		Omics2 【kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics2 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 2 【Chiba Univ.】 [VOD]	Regulatory Science3 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics3 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science4 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics4 【Chiba Univ.】 [VOD]
3	10/31	sat.		Omics3 【kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics3 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 3 【Chiba Univ.】 [VOD]	Regulatory Science5 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics5 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science6 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics6 【Chiba Univ.】 [VOD]
4	11/7	sat.		Omics4 【kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics4【Nagasaki】 [VOD]	Macro Environment 4 【Chiba Univ.】	Regulatory Science7 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics7 【Chiba Univ.】 [VOD]
5	11/14	sat.		Omics5 【kanazawa Univ.】[VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics5【Nagasaki】 [VOD]	Macro Environment 5 【Chiba Univ.】(Mori)	Regulatory Science8 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics8 【Chiba Univ.】 [VOD]
6	11/21	sat.		Omics6 【kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics 6 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Macro Environment 6 【Chiba Univ.】 [VOD]	Bioinformatics1 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism1 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics2 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism2 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
7	11/28	sat.		Omics7 【Kanazawa Univ.】 [VOD]	Engineering Technology and Medical Informatics 7 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Macro Environment 7 【Chiba Univ.】 [VOD]	Bioinformatics3 【Kanazawa Univ.】 [VOD]	Disease and Nutrient Metabolism3 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
8	12/5	sat.	9:30~ Connecting test	Omics8 【Kanazawa Univ.】 【face to face】(TAJIMA)	Engineering Technology and Medical Informatics 8 【Nagasaki Univ.】 【face to face】	Macro Environment 8 【Chiba Univ.】 【face to face】	Bioinformatics4 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism4 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics5 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism5 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
9	12/12	sat.	9:30~ Connecting test	Health policy & Management 1 【Chiba】 【face to face】	Molecular Medical Oncology 1 【kanazawa】 【face to face】(HIRAO)	Radiation Health Effect1 【Nagasaki Univ.】 【face to face】	Bioinformatics6 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism6 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics7 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism7 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
10	12/19	sat.		Health policy & Management 2 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 2 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect2 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Bioinformatics8 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism8 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
11	12/26	sat.		Health policy & Management 3 【Chiba】 [VOD]	Molecular Medical Oncology 3 【kanazawa】 [VOD]	Radiation Health Effect3 【Nagasaki Univ.】 [VOD]		Clinical Genetics1 【Nagasaki Univ.】[VOD]
								Clinical Genetics2 【Nagasaki Univ.】[VOD]
12	1/9	sat.		Health policy & Management 4 【Chiba】 [VOD]	Molecular Medical Oncology 4 【kanazawa】 [VOD]	Radiation Health Effect4 【Nagasaki Univ.】 [VOD]		Clinical Genetics3 【Nagasaki Univ.】[VOD]
								Clinical Genetics4 【Nagasaki Univ.】[VOD]
13	1/16	sat.		Health policy & Management 5 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 5 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect5 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics5 【Nagasaki Univ.】[VOD]	
14	1/23	sat.		Health policy & Management 6 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 6 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect6 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics6 【Nagasaki Univ.】[VOD]	
15	1/30	sat.		Health policy & Management 7 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 7 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect7 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics7 【Nagasaki Univ.】[VOD]	
16	2/6	sat.		Health policy & Management 8 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 8 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect8 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Clinical Genetics8 【Nagasaki Univ.】[VOD]	

※ The venue of "face to face" lectures are E-learning room on 3rd floor of D building except Bioethics in the 2nd lecture room of Educational Building.

※ Please bring your Student ID card for entering the buildings when you take "face to face" lectures.

※ Green colored lectures are "face to face" lectures, not VOD on the net.

※ We will announce you when the VODs are available.

(CONTACT) Misa Inokuchi
Graduate Student Affairs Section,
Student Affairs Division. Medical Dept.
t-daigakuin@adm.kanazawa-u.ac.jp
076-265-2888 or 2449

2020 Academic Year
Advanced Preventive Medicine

Year 2
kanazawa University

2020 Academic Year The 1st Semester(The 1st and 2nd Quarter)

	month/dat	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	5/2	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	5/9	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	5/16	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	5/23	sat.					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	5/30	sat.					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	6/6	sat.					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	6/13	sat.					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	6/20	sat.					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	6/27	sat.					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	7/4	sat.					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	7/11	sat.					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	7/18	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)

※ This Schedule is mainly for 1st year students, however, the 2nd year and above students can also take lectures if necessary.

※ We will announce you when the VODs are available.

2020 Academic Year
Advanced Preventive Medicine

Year 2
kanazawa University

2020 Academic Year The 2nd Semester(The 3rd and 4th Quarter)

	month/dat	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	10/17	sat.					Regulatory Science1 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics1 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science2 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics2 【Chiba Univ.】 [VOD]
2	10/24	sat.					Regulatory Science3 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics3 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science4 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics4 【Chiba Univ.】 [VOD]
3	10/31	sat.					Regulatory Science5 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics5 【Chiba Univ.】 [VOD]
							Regulatory Science6 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics6 【Chiba Univ.】 [VOD]
4	11/7	sat.					Regulatory Science7 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics7 【Chiba Univ.】 [VOD]
5	11/14	sat.					Regulatory Science8 [VOD] 【Chiba Univ.】	Management of Medical Informatics8 【Chiba Univ.】 [VOD]
6	11/21	sat.					Bioinformatics1 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism1 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics2 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism2 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
7	11/28	sat.					Bioinformatics3 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism3 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics4 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism4 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
8	12/5	sat.					Bioinformatics5 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism5 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics6 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism6 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
9	12/12	sat.	9:30~ Connecting test	Health policy & Management 1 【Chiba】 [face to face]	Molecular Medical Oncology 1 【kanazawa】 [face to face] (HIRAO)	Radiation Health Effect1 【Nagasaki Univ.】 [face to face]	Bioinformatics7 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism7 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
							Bioinformatics8 【Kanazawa Univ.】[VOD]	Disease and Nutrient Metabolism8 【Kanazawa Univ.】 [VOD]
10	12/19	sat.		Health policy & Management 2 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 2 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect2 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 1 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics1 【Nagasaki Univ.】[VOD]
							Behavioral Science and Mental Health 2 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics2 【Nagasaki Univ.】[VOD]
11	12/26	sat.		Health policy & Management 3 【Chiba】 [VOD]	Molecular Medical Oncology 3 【kanazawa】 [VOD]	Radiation Health Effect3 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Behavioral Science and Mental Health 3 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics3 【Nagasaki Univ.】[VOD]
							Behavioral Science and Mental Health 4 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics4 【Nagasaki Univ.】[VOD]
12	1/9	sat.		Health policy & Management 4 【Chiba】 [VOD]	Molecular Medical Oncology 4 【kanazawa】 [VOD]	Radiation Health Effect4 【Nagasaki Univ.】 [VOD]	Behavioral Science and Mental Health 5 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics5 【Nagasaki Univ.】[VOD]
							Behavioral Science and Mental Health 6 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics6 【Nagasaki Univ.】[VOD]
13	1/16	sat.		Health policy & Management 5 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 5 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect5 【Nagasaki Univ.】[VOD]	Behavioral Science and Mental Health 7 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics7 【Nagasaki Univ.】[VOD]
							Behavioral Science and Mental Health 8 【Nagasalo Univ.】[VOD]	Clinical Genetics8 【Nagasaki Univ.】[VOD]
14	1/23	sat.		Health policy & Management 6 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 6 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect6 【Nagasaki Univ.】[VOD]		
15	1/30	sat.		Health policy & Management 7 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 7 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect7 【Nagasaki Univ.】[VOD]		
16	2/6	sat.		Health policy & Management 8 【Chiba】[VOD]	Molecular Medical Oncology 8 【kanazawa】[VOD]	Radiation Health Effect8 【Nagasaki Univ.】[VOD]		

(Attention)

- ※ This Schedule is mainly for 1st year students, however, the 2nd year and above students can also take lectures if necessary.
- ※ The venue of "face to face" lectures are E-learning room on 3rd floor of D building except Bioethics in the 2nd lecture room of Educational Building.
- ※ Please bring your Student ID card for entering the buildings when you take "face to face" lectures.
- ※ Green colored lectures are "face to face" lectures, not VOD on the net.
- ※ We will announce you when the VODs are available.

(Contact)

Misa Inokuchi
Graduate Student Affairs Section,
Student Affairs Division, Medical
t-daigakuin@adm.kanazawa-u.ac.jp
076-265-2888 or 2449