

教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給 (千円)	現職 (就任年月)
一	学 長	ヤマグチ ケイゾウ 山口 佳三 <平成25年4月>		理学博士		北海道大学学長 (平成25年4月)

教 員 の 氏 名 等												
(国際感染症学院感染症学専攻)												
調書 番号	専任 等 区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配当 年次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係 る大学等 の職務に 従事する 日数 平均
1	専	教授	スギモト 千尋 <平成29年4月>		獣医学 博士		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習	1~2通 1~4通	8 2	1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平17.10)	5日
2	専	教授	スズキ ヤスヒコ 鈴木 定彦 <平成29年4月>		医学 博士		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 研究倫理演習※ 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B 微生物学特論※ 人獣共通感染症制御学特論※ 国際保健衛生演習	1~2通 1~4通 1前 2前 3~4通 3~4通 3~4通 3~4通 1後 2前 2後	8 2 0.1 0.5 8 8 0.3 0.3 0.5 0.1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平17.7)	5日
3	専	教授	ウラヒロミ 澤 洋文 <平成29年4月>		医学 博士		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 研究倫理演習※ 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B 微生物学特論※ 人獣共通感染症制御学特論※ 感染病理学特論※	1~2通 1~4通 1前 2前 3~4通 3~4通 3~4通 3~4通 1後 2前 2後	8 2 0.3 0.4 8 8 0.5 0.3 0.1 0.1 0.7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平9.4)	5日
4	専	教授	ヒガシ ヒデアキ 東 秀明 <平成29年4月>		博士 (薬学)		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 研究倫理演習※ 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B 人獣共通感染症制御学特論※ 生体防御学特論※ 製剤開発特論※	1~2通 1~4通 1前 2前 3~4通 3~4通 3~4通 3~4通 2前 2前 2後	8 2 0.1 0.2 8 8 0.3 0.3 0.1 0.6 0.6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平12.3)	5日
5	専	教授	タカハシ アサト 高田 礼人 <平成29年4月>		博士 (獣医学)		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 微生物学特論※ 人獣共通感染症制御学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 1後 2前	8 2 0.3 8 8 0.1 0.2	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平17.5)	5日
6	専	教授	イトウ キミト 伊藤 公人 <平成29年4月>		博士 (工学)		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 情報科学特論※ 感染症数理生物学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 1前 2後	8 2 0.1 8 8 0.7 0.4	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 教授 (平16.4)	5日
7	専	教授	カタラケン 片倉 賢 <平成29年4月>		医学 博士		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 寄生虫学特論※	1~2通 1~4通 2前 1後	8 2 0.2 0.7	1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平16.6)	5日
	兼任	非常 勤 講師	カタラケン 片倉 賢 <平成31年4月>		医学 博士		人獣共通感染症対策専門特論※ 寄生虫学特論※	2前 1後	0.2 0.7	1 1		
8	専	教授	オハシ カズヒコ 大橋 和彦 <平成29年4月>		Ph. D. (米国)		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 免疫学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 1後	8 2 0.2 8 8 0.6	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平5.9)	5日
9	専	教授	カサノ ヒロアキ 苅和 宏明 <平成29年4月>		博士 (獣医学)		感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B 獣医公衆衛生学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 3~4通 3~4通 1後	8 2 0.3 8 8 0.3 0.3 0.5	1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平2.4)	5日

10	専	教授	ホリウチ モトヒロ 堀内 基広 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 アゲミツクイングリッシュ 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B 研究機器演習※ 獣医衛生学特論	1~2通 1~4通 1前 2前 3~4通 3~4通 3~4通 1前 1後	8 2 0.8 1.8 8 8 0.3 0.5 0.1 0.4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平15.8)	5日
11	専	教授	サカタ ヨシヒロ 迫田 義博 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 研究倫理演習※ 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 海外インターンシップ A 海外インターンシップ B リスク分析学特論※ 越境性感染症学特論※	1~2通 1~4通 1前 2前 3~4通 3~4通 3~4通 3~4通 2後 2後	8 2 0.1 0.3 8 8 0.3 0.3 0.7 0.8	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平13.4)	5日
12	専	准教授	ナカジマ テ 中島 千絵 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 微生物学特論※ 病原体ゲノム解析学特論※ 人獣共通感染症制御学特論※	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1後 2前 2前	8 2 8 8 0.2 0.6 0.1	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 准教授 (平22.11)	5日
13	専	准教授	ヤマキ シンゴ 山岸 潤也 <平成29年4月>	博士 (農学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 研究機器演習※ 微生物学特論※ 病原体ゲノム解析学特論※ 人獣共通感染症制御学特論※	1~2通 1~4通 1前 1後 2前 2前	8 2 0.5 0.1 0.4 0.1	1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 准教授 (平26.7)	5日
14	専	准教授	イガラシ マサフ 五十嵐 学 <平成29年4月>	博士 (医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 生物統計学特論※ 情報科学特論※ 製剤開発特論※	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1前 1前 2後	8 2 8 8 0.6 0.1 0.3	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 准教授 (平23.1)	5日
15	専	准教授	コナイ サトル 今内 覚 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 研究機器演習※ 免疫学特論※	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1前 1後	8 2 8 8 0.7 0.2	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平16.12)	5日
16	専	准教授	ヨシイ ケンタロウ 好井 健太郎 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 獣医公衆衛生学特論※	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1後	8 2 8 8 0.5	1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平17.10)	5日
17	専	准教授	オカマツ マサトシ 岡松 正敏 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 越境性感染症学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 2後	8 2 0.1 8 8 0.1	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平20.4)	5日
18	専	准教授	ヨシマツ(モリマツ) クミコ 吉松(森松) 組子 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 人獣共通感染症制御学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 2前	8 2 0.1 8 8 0.1	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平元.6)	5日
19	専	講師	カムラ イロウ 中村 一郎 <平成29年4月>	博士 (農学)	研究倫理演習※ 人獣共通感染症制御学特論※	1前 2前	0.1 0.1	1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 講師 (平17.9)	5日
20	専	講師	オオバ キヨコ 大場 靖子 <平成29年4月>	博士 (医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 人獣共通感染症制御学特論※ 感染病理学特論※	1~2通 1~4通 2前 3~4通 3~4通 2前 2後	8 2 0.1 8 8 0.1 0.3	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 講師 (平22.11)	5日
21	専	講師	ハセハ(ヤマサキ) リエ 長谷部(山崎) 理絵 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 研究機器演習※ 獣医衛生学特論	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1前 1後	8 2 8 8 0.1 0.3	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 講師 (平19.4)	5日
22	専	講師	マツノ ケイタ 松野 啓太 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 越境性感染症学特論※	1~2通 1~4通 2後	8 2 0.1	1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 講師 (平26.12)	5日

23	専	助教	イシイ アキヒロ 石井 秋宏 <平成29年4月>	博士 (工学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習	1~2通 1~4通	8 2	1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 助教 (平19.6)	5日
24	専	助教	オホベ リョウスケ 大森 亮介 <平成29年4月>	博士 (理学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 人獣共通感染症対策専門特論※ 生物統計学特論※ 情報科学特論※ リスク分析学特論※ 感染症数理生物学特論※	1~2通 1~4通 2前 1前 1前 2後 2後	8 2 0.2 0.2 0.1 0.3 0.6	1 1 1 1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 助教 (平26.7)	5日
25	専	助教	ダイトウ タクシ 大東 卓史 <平成29年4月>	博士 (医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通	8 2 8 8	1 1 1 1	北海道大学 人獣共通感染症 リサーチセンター 助教 (平27.9)	5日
26	専	助教	ムラタ シロウ 村田 史郎 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 免疫学特論※	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1後	8 2 8 8 0.2	1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 助教 (平22.3)	5日
27	専	助教	ヤマサキ タケシ 山崎 剛士 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 感染症学特別研究 II A 感染症学特別研究 II B 研究機器演習※ 獣医衛生学特論	1~2通 1~4通 3~4通 3~4通 1前 1後	8 2 8 8 0.1 0.3	1 1 1 1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 助教 (平25.4)	5日
28	専	助教	ナカオ リョウ 中尾 亮 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	感染症学特別研究 I 感染症学特別演習 寄生虫学特論※	1~2通 1~4通 1後	8 2 0.3	1 1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 助教 (平25.4)	5日
29	兼任	教授	アライ タカシ 安居院 高志 <平成29年4月>	獣医学 博士	研究倫理演習※ 人獣共通感染症対策専門特論※	1前 2前	0.2 0.1	1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平14.9)	
30	兼任	教授	コン ヤスヒロ 昆 泰寛 <平成29年4月>	獣医学 博士	研究機器演習※	1前	0.2	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (昭59.11)	
31	兼任	教授	ツボタ トシオ 坪田 敏男 <平成29年4月>	獣医学 博士	人獣共通感染症対策専門特論※	2前	0.1	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平19.4)	
32	兼任	教授	イシヅカ マユミ 石塚 真由美 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	生物統計学特論※ 研究機器演習※	1前 1前	0.2 0.5	1 1	北海道大学 大学院獣医学研究科 教授 (平12.10)	
33	兼任	教授	ジャクソン デビッド チャー ルス JACKSON DAVID CHARLES <平成29年4月>	Ph. D. (豪州)	製剤開発特論※	2後	0.1	1	北海道大学 国際連携研究教育局 教授 (平26.7) メルボルン大学 教授 (平20.7)	
34	兼任	教授	ブラウン ローレン エリザベ ス BROWN LORENA ELIZABETH <平成29年4月>	Ph. D. (豪州)	生体防御学特論※	2前	0.2	1	北海道大学 国際連携研究教育局 教授 (平26.7) メルボルン大学 上級講師 (平13.1)	
35	兼任	教授	ハートランド エリザベス ルイス HARTLAND ELIZABETH LOUISE <平成29年4月>	Ph. D. (豪州)	生体防御学特論※	2前	0.1	1	北海道大学 国際連携研究教育局 教授 (平27.6) メルボルン大学 上級講師 (平19.6)	
36	兼任	准教授	モリマツ マサミ 森松 正美 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	研究倫理演習※	1前	0.1	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平16.7)	
37	兼任	准教授	イチイ サム 市居 修 <平成29年4月>	博士 (獣医学)	研究機器演習※	1前	0.2	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 准教授 (平21.4)	
38	兼任	准教授	コヤマギ カナ 小柳 香奈子 <平成29年4月>	博士 (理学)	情報科学特論※	1前	0.1	1	北海道大学 大学院情報科学研究科 准教授 (平16.4)	

39	兼担	助教	アオシマ ケイタ 青島 圭佑 <平成29年4月>		博士 (獣医学)		アカデミックインク®リッシュ	1前	0.6	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 助教 (平26.6)
40	兼担	助教	ヘンショウ マイケル ジェームス HENSHAW MICHAEL JAMES <平成29年4月>		Degree of Bachelor of Arts (米国)		アカデミックインク®リッシュ	1前	0.6	1	北海道大学 大学院獣医学研究科 助教 (平26.4)
41	兼担	助教	チユア ブレンドン ユー ロン CHUA BRENDON YEW LOONG <平成29年4月>		Ph. D. (豪州)		生体防御学特論※	2前	0.1	1	北海道大学 国際連携研究教育局 助教 (平27.6) メルボルン大学 研究員 (平25.4)

