

職員名簿

Ⅵ その他

1. 職員名簿

(平成31年4月現在)

院長	福島 靖正	政策技術評価研究部 部長	佐藤 元	健康危機管理研究部 部長 (併任)	曾根 智史
次長	曾根 智史	上席主任研究官	武村 真治	上席主任研究官	奥田 博子
企画調整主幹	平子 哲夫	主任研究官	湯川 慶子	上席主任研究官	齋藤 智也
統括研究官 (併任)	曾根 智史	主任研究官	土井麻理子	上席主任研究官	江藤亜紀子
統括研究官	丸谷 美紀	生涯健康研究部 部長	横山 徹爾	国際協力研究部 部長	三浦 宏子
統括研究官	高橋 秀人	(地域保健システム研究領域)	石川みどり	上席主任研究官	種田憲一郎
統括研究官	福田 英輝	上席主任研究官	逢見 憲一	上席主任研究官	児玉 知子
統括研究官	牛山 明	主任研究官	田野 ルミ	主任研究官	大澤 絵里
統括研究官	林 基哉	主任研究官 (再任用)	安藤 雄一	主任研究官	佐々木由理
統括研究官	木村 映善	(公衆衛生看護研究領域)		研究員 (再任用)	綿引 信義
総務部 部長	小野 清喜	上席主任研究官	吉岡 京子	研究情報支援研究センター センター長	水島 洋
総務課長	成井 進	主任研究官	小島 亜未	上席主任研究官	橘 とも子
総務課長補佐	加藤 邦司	研究員	崎村 詩織	上席主任研究官	星 佳芳
庶務係長	島田 暁寿	研究員	小林 由佳	主任研究官	上野 悟
庶務係主任 (併任)	箕浦 正之	医療・福祉サービス研究部 部長 (併任)	福田 敬	併任	泉 峰子
人事係長	永田 光一	(医療サービス研究領域)		併任	足谷 仁
人事係	山口 洋平	上席主任研究官	玉置 洋	保健医療経済評価研究センター センター長	福田 敬
厚生係長	山田 陽子	上席主任研究官	小林 健一	主任研究官	白岩 健
厚生係	本村 京平	主任研究官	柿沼 倫弘	主任研究官	佐藤 大介
科学情報管理係長 (併任)	足谷 仁	主任研究官 (再任用)	成木 弘子	研究員	此村 恵子
科学情報管理係主任	箕浦 正之	主任研究官 (併任)	白岩 健	研究員	岩本 哲哉
研究助成班主査	横山 光幸	主任研究官 (併任)	佐藤 大介	研究員	岩本 池谷 怜
図書館サービス室長	泉 峰子	研究員 (併任)	此村 恵子	(研修関係)	
情報支援係長	足谷 仁	上席主任研究官 (併任)	種田憲一郎	併任	坂本 知昭
情報管理係長 (併任)	泉 峰子	(福祉サービス研究領域)		併任	小出 達夫
会計課長	吉岡 明男	上席主任研究官	増井 英紀	併任	柴田 寛子
会計課長補佐	本間 雅子	主任研究官	松繁 卓哉	併任	中岡 竜介
予算係長	小池 範和	主任研究官	森山 葉子	併任	植松 美幸
予算係	前田 沙織	主任研究官	大冢賀政昭	併任	朝倉 宏
契約係長	高館 信行	研究員	越智真奈美	併任	岡田由美子
出納決算係長	入江 千秋	生活環境研究部 部長	秋葉 道宏	併任	工藤由起子
出納決算係主任	佐藤 悦朗	(衛生環境管理研究領域)		併任	大城 直雅
施設管理室長	柳澤 得三	上席主任研究官	山口 一郎	併任	上間 匡
施設係長	櫻井 朋江	上席主任研究官	志村 勉	併任	八木田健司
研修・業務課長	山中 光則	上席主任研究官	温泉川肇彦	併任	山田 信司
研修・業務課長補佐	馬場 祥江	主任研究官	寺田 宙	併任	岡本貴世子
研修・業務課長補佐 (併任)	矢口 哲治	主任研究官	稲葉 洋平	併任	鈴木 基
企画係長	萩原 毅	主任研究官	戸次加奈江	併任	村上 光一
研修第一係長	中村 雅志	(水管理研究領域)			西村 幸満
研修第二係長 (併任)	萩原 毅	上席主任研究官	浅見 真理		
研修第二係主任	横山 智博	上席主任研究官	島崎 大		
研修第三係長 (併任)	中田 健清	上席主任研究官	小坂 浩司		
研修第四係長 (併任)	中田 健清	主任研究官	三浦 尚之		
研究業務室長	矢口 哲治	主任研究官	浅田 安廣		
国際協力係長	中田 健清	(建築・施設管理研究領域)			
研究経理係長	篠 敏明	上席主任研究官	阪東美智子		
研究経理係主任 (併任)	箕浦 正之	上席主任研究官	金 勲		
		主任研究官	開原 典子		
		上席主任研究官 (併任)	小林 健一		

2. 平成31/令和元年度職員人事異動

年月日	所 属	氏 名	異 動 内 容
H31.4.1	企画調整主幹	平子 哲夫	厚生労働省から転任
H31.4.1	統括研究官	福田 英輝	採用
H31.4.1	統括研究官	牛山 明	統括研究官へ昇任
H31.4.1	総務部	吉岡 明男	厚生労働省から転任
H31.4.1	総務部	山中 光則	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所から転任
H31.4.1	総務部	加藤 邦司	厚生労働省から転任
H31.4.1	総務部	馬場 祥江	国立感染症研究所から転任
H31.4.1	総務部	山田 陽子	厚生労働省から転任
H31.4.1	総務部	足谷 仁	国立感染症研究所から転任
H31.4.1	総務部	小池 範和	厚生労働省から転任
H31.4.1	総務部	入江 千秋	国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所から転任
H31.4.1	総務部	山口 洋平	国立感染症研究所から転任
H31.4.1	総務部	佐野 桃子	成田空港検疫所から転任
H31.4.1	総務部	金山 和弘	大阪検疫所へ出向
H31.4.1	総務部	佐藤 修	成田空港検疫所へ出向
H31.4.1	総務部	柳 光一	国立感染症研究所へ出向
H31.4.1	総務部	横山 光幸	厚生労働省へ出向
H31.4.1	総務部	澤栗 茂	国立感染症研究所へ出向
H31.4.1	総務部	宮川 耕平	国立感染症研究所へ出向
H31.4.1	生涯健康研究部	吉岡 京子	採用
H31.4.1	生涯健康研究部	崎村 詩織	採用
H31.4.1	生涯健康研究部	小林 由佳	採用
H31.4.1	生活環境研究部	小坂 浩司	採用
H31.4.1	生活環境研究部	金 勲	採用
H31.4.1	保健医療経済評価研究センター	池谷 怜	採用
H31.4.1	生涯健康研究部	安藤 雄一	採用
H31.4.30	生涯健康研究部	小島 亜未	辞職
R1.7.31	生活環境研究部	志村 勉	辞職
R1.8.1	生活環境研究部	志村 勉	採用
R1.9.30	生活環境研究部	三浦 尚之	任期満了退職
R1.10.1	生活環境研究部	三浦 尚之	採用
R1.11.15	企画調整主幹	平子 哲夫	厚生労働省へ出向
R1.11.15	企画調整主幹	古元 重和	厚生労働省から転任
R1.11.30	保健医療経済評価研究センター	佐藤 大介	任期満了退職
R1.12.2	生涯健康研究部	崎村 詩織	辞職
R2.1.1	医療・福祉サービス研究部長	赤羽 学	採用
R2.1.1	健康危機管理研究部長	齋藤 智也	健康危機管理研究部長へ昇任
R2.1.1	生活環境研究部	三好 太郎	採用
R2.1.20	(厚生労働省大臣官房付)	平子 哲夫	国立保健医療科学院に併任(～R2.3.31)
R2.1.29	院長	福島 靖正	内閣事務官(内閣官房副長官補付)に併任(～R2.3.25)
R2.1.31	次長	曾根 智史	内閣事務官(内閣官房副長官補付)に併任(～R2.3.25)
R2.1.31	院長	福島 靖正	厚生労働省大臣官房に併任
R2.1.31	総務部長	小野 清喜	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任
R2.1.31	総務部	成井 進	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任
R2.1.31	総務部	吉岡 明男	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任
R2.1.31	総務部	山中 光則	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任
R2.1.31	健康危機管理研究部長	齋藤 智也	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任

職員人事異動

年月日	所 属	氏 名	異 動 内 容
R2.1.31	研究情報支援研究センター長	水島 洋	厚生労働省大臣官房厚生科学課に併任
R2.2.1	健康危機管理研究部長	齋藤 智也	内閣事務官（内閣官房副長官補付）に併任（～ R2.3.25）
R2.2.2	企画調整主幹	古元 重和	内閣事務官（内閣官房副長官補付）に併任（～ R2.3.25）
R2.2.13	院長	福島 靖正	（命）内閣官房新型インフルエンザ対策室室員（～ R2.3.25）
R2.2.28	医療・福祉サービス研究部	増井 英紀	厚生労働省大臣官房に併任
R2.3.31	統括研究官	林 基哉	定年退職
R2.3.31	総務部長	小野 清喜	定年退職
R2.3.31	国際協力研究部長	三浦 宏子	定年退職
R2.3.31	総務部	永田 光一	辞職
R2.3.31	生涯健康研究部	小林 由佳	辞職
R2.3.31	研究情報支援研究センター	上野 悟	辞職
R2.3.31	医療・福祉サービス研究部	大冢賀政昭	任期満了退職
R2.3.31	生活環境研究部	戸次加奈江	任期満了退職
R2.3.31	生涯健康研究部	安藤 雄一	再任用任期更新
R2.3.31	国際協力研究部	綿引 信義	再任用任期更新
R2.3.31	医療・福祉サービス研究部	成木 弘子	任期満了退職

予算の概要

3. 平成31/令和元年度予算の概要

平成31年4月1日 (単位：千円)

事 項	平成30年度 予 算 額 A	令和元年度 予 算 額 B	差 引 増 △ 減 額 B - A	備 考
【一般会計】				
(項) 厚生労働本省試験研究所共通費	1,138,767	1,133,482	△5,285	対30年度 99.54%
国立保健医療科学院に必要な経費	1,138,767	1,133,482	△5,285	対30年度 99.54%
1 既定定員に伴う経費	911,905	921,277	9,372	
2 定員合理化に伴う経費	0	△24,464	△24,464	
3 増員要求に伴う経費	0	10,957	10,957	
4 減員に伴う経費	0	0	0	
5 振替定員に伴う経費	0	0	0	
6 国立保健医療科学院共通経費	8,515	8,515	0	
7 国立保健医療科学院運営経費	12,947	14,030	1,083	
(1) 人当経費	3,807	3,786	△21	
(2) 一般事務経費	8,865	9,966	1,101	
(3) 官公庁会計データ通信システム経費	275	278	3	
8 研究情報ネットワークシステム整備費	69,239	68,660	△579	
9 図書館経費	1,016	1,036	20	
10 本館棟施設管理等事務経費	135,145	133,471	△1,674	
(項) 厚生労働本省試験研究所施設費	43,476	71,201	27,725	対30年度 163.77%
国立試験研究機関施設整備に必要な経費	43,476	71,201	27,725	
1 国立保健医療科学院施設整備費	43,476	71,201	27,725	
(項) 厚生労働本省試験研究所試験研究費	343,811	353,368	9,557	対30年度 102.78%
国立保健医療科学院の養成訓練及び試験研究に必要な経費	343,811	353,368	9,557	対30年度 102.78%
研修事業	22,816	21,422	△1,394	対30年度 93.89%
1 専門・研究課程教育費	8,288	6,874	△1,414	
2 特定課程養成訓練費	4,601	4,576	△25	
3 エイズに関する教育・研修経費	668	677	9	
4 感染症対策研修経費	6,440	6,442	2	
(1) 感染症集団発生対策研修	271	272	1	
(2) 新興再興感染症技術研修	3,865	3,865	0	
(3) 水道クリプトスポリジウム試験法研修	2,304	2,305	1	
5 福祉担当職員研修経費	908	914	6	
(1) 都道府県・指定都市・中核市指導監督員研修会	368	371	3	
(2) 福祉事務所長研修会	156	157	1	
(3) 生活保護自立支援研修	225	226	1	
(4) 児童相談所相談員関係職員研修会	159	160	1	
6 児童虐待予防研修経費	677	685	8	
7 保健事業の医療経済評価に関する研究及び養成訓練	1,234	1,254	20	
運営費	152,947	157,617	4,670	対30年度 103.05%
8 国立保健医療科学院共通経費	53,482	51,795	△1,687	
9 競争的研究事務経費	88,067	94,389	6,322	
10 国立保健医療科学院運営経費	4,305	4,302	△3	
(1) 一般事務経費	1,880	1,870	△10	
(2) 研究費	756	759	3	
(3) 研究調査経費	1,337	1,338	1	
(4) 特殊施設管理運営費	332	335	3	
11 動物実験実習施設経費	2,963	2,963	0	
12 特殊実験室管理運営費	729	736	7	
13 一般用X線撮影装置維持費	3,401	3,432	31	
庁舎管理費	128,660	134,580	5,920	対30年度 104.60%

予算の概要

事 項		平成30年度 予 算 額 A	令和元年度 予 算 額 B	差 引 増 △ 減 額 B - A	備 考	
	研究研修棟施設管理等事務経費	128,660	134,580	5,920		
14	(1) 研究研修棟	112,830	118,509	5,679		
	(2) 寄宿舎棟	15,830	16,071	241		
	調査研究事業	39,388	39,749	361	対30年度	100.92%
	基盤的研究費	11,326	11,478	152		
	1 健康危機管理研究の在り方に関する基盤的研究	2,340	2,396	56		
	2 少子・高齢化社会に対応した健康確保に関する基盤的研究	3,536	3,572	35		
	(1) 地域における保健医療福祉ニーズの科学的把握方法と供給体制の再整備に関する研究	374	378	4		
	(2) 健康確保に向けた地域医療情報基盤の構築に関する研究	3,162	3,194	31		
15	3 生活環境に関する安全・安心の確保に向けた基盤的研究	5,450	5,510	61		
	(1) 緊急事態における健康ハザード管理に関する研究	3,668	3,706	38		
	ア 核・放射線による健康ハザード管理に関する研究	1,633	1,651	18		
	イ 感染を抑制するための室内空気環境計画に関する研究	2,035	2,055	20		
	(2) 水道における浄水技術の機能及び管理に関する研究	1,782	1,804	23		
16	電子図書館事業費	10,852	10,945	93		
	医療・福祉サービス研究	3,848	3,868	20		
	(1) 医療機関における新たな概念と手法を用いたマネジメント教育に関する研究	343	346	3		
17	(2) 保健医療福祉サービスに関する調査研究	1,320	1,320	0		
	(3) 有効な介護予防のための保健事業の開発、実施、評価支援に関する調査研究事業	868	877	9		
	(4) 地域医療マネジメント・医療の質の向上に関する研究	1,317	1,325	8		
	生活環境研究	13,362	13,458	96		
	(1) 給水装置の安全性に関する調査研究事業	4,348	4,386	38		
18	(2) 持続可能な浄水処理技術評価研究事業	5,226	5,226	0		
	(3) 水・衛生分野の国際協力手法に関する調査研究事業	504	510	6		
	(4) 水道水中の放射性物質の低減方策に関する調査研究及び教育訓練事業	3,284	3,336	52		
	合 計	1,526,054	1,558,051	31,997	対30年度	102.10%

4. 平成31/令和元年度海外派遣状況

所 属	氏 名	渡航先 (地域)	出張期間	用 務
保健医療経済評価 研究センター	福田 敬	韓国	H31.4.23～ H31.4.27	HTAsiaLink第8回国際会議への参加
健康危機管理研究 部	齋藤 智也	米国	H31.4.22～ H31.4.26	日米マスギャザリング会議への参加
国際協力研究部	大澤 絵里	ベトナム	H31.4.15～ H31.4.27	JICAベトナム国「新卒看護師のための臨床研究制度強化プロジェクト」において開発された研修プログラムの効果を測定するための調査およびその結果分析の支援
健康危機管理研究 部	齋藤 智也	フランス	R1.5.19～ R1.5.23	CBRNE研究イノベーション会議への参加
保健医療経済評価 研究センター	佐藤 大介	韓国	H31.4.23～ H31.4.27	HTAsiaLink第8回国際会議への参加
研究情報支援研究 センター	上野 悟	オランダ	R1.5.5～ R1.5.10	2019 CDISC Europe Interchange (学会) への参加
統括研究官	丸谷 美紀	オーストラリア	R1.5.6～ R1.5.11	世界災害救急医学会への参加
健康危機管理研究 部	齋藤 智也	オーストラリア	R1.5.5～ R1.5.9	WHOマスギャザリングコラボレーションセンター専門家会議及び世界災害救急医学会への参加
統括研究官	林 基哉	ルーマニア	R1.5.25～ R1.5.29	CLIMA 2019 (学会) への参加
統括研究官	牛山 明	スイス	R1.5.26～ R1.5.31	WHO国際非電離放射線プログラム国際諮問委員会会議への参加
統括研究官	木村 映善	モンゴル	R1.5.29～ R1.6.1	モンゴル国日本モンゴル教育病院運営管理及び医療サービス提供の体制確立プロジェクトへの参加
国際協力研究部	佐々木由理	英国	R1.6.11～ R1.6.16	第11回ソーシャル・キャピタル国際社会学会への参加
生活環境研究部	金 勲	ルーマニア	R1.5.25～ R1.5.31	CLIMA 2019 (学会) への参加
保健医療経済評価 研究センター	此村 恵子	英国	R1.6.22～ R1.7.5	ヨークサマーワークショップへの参加
保健医療経済評価 研究センター	池谷 怜	英国	R1.6.22～ R1.7.5	ヨークサマーワークショップへの参加
生活環境研究部	山口 一郎	中国	R1.5.27～ R1.5.29	東京電力福島第一原発事故関係の中国輸出促進のための第3回専門家会合への参加
国際協力研究部	種田憲一郎	フランス	R1.6.4～ R1.6.9	OECD医療の質及びアウトカム作業部会及び部会の幹事会議への参加
国際協力研究部	種田憲一郎	米国	R1.6.10～ R1.6.16	米国病院協会主催の医療安全訓練に関わる会議への参加
統括研究官	林 基哉	フィンランド、 ノルウェー	R1.6.8～ R1.6.15	高齢者施設の訪問、医療福祉施設に関する学会への参加
保健医療経済評価 研究センター	佐藤 大介	ドイツ	R1.6.14～ R1.6.20	HTAi 2019 年次総会への参加
保健医療経済評価 研究センター	白岩 健	カナダ	R1.6.13～ R1.6.16	著作権保有者とQOL調査票の日本語訳の確定に関する会議への参加
保健医療経済評価 研究センター	岩本 哲哉	英国	R1.6.22～ R1.7.5	ヨークサマーワークショップへの参加
医療・福祉サー ビス研究部	森山 葉子	オーストラリア	R1.7.18～ R1.7.21	国際ポジティブ心理学会 第6回世界ポジティブ心理学会議2019への参加
健康危機管理研究 部	齋藤 智也	オーストラリア	R1.6.16～ R1.6.21	国際健康安全保障会議2019への参加
統括研究官	福田 英輝	ケニア	R1.8.2～ R1.8.11	高齢者及び小学生に対する口腔内診査の現地調査にかかる事前打ち合わせ
保健医療経済評価 研究センター	白岩 健	米国	R1.7.14～ R1.7.18	米国におけるHTA機関、製薬団体、医療機器団体、大学・研究機関等で医療経済評価の医療制度への活用状況、方法等に関する調査
健康危機管理研究 部	齋藤 智也	パラオ	R1.7.27～ R1.8.3	WHO合同外部会議 (JEE) ミッションに評価者・評価チームリーダーとして参加
統括研究官	木村 映善	フランス	R1.8.24～ R1.8.31	国際医療情報学会 (MEDINFO2019) への参加

海外派遣状況

所 属	氏 名	渡航先 (地域)	出張期間	用 務
医療・福祉サービス研究部	越智真奈美	スイス	R1.8.25～R1.9.1	2019 SLLS SUMMER SCHOOL ON LONGITUDINAL AND LIFE COURSE RESEARCH (学会) への参加
生活環境研究部	三浦 尚之	オーストリア	R1.9.14～R1.9.22	第20回水中の健康関連微生物に関する国際シンポジウムへの参加
国際協力研究部	種田憲一郎	台湾	R1.9.17～R1.9.21	医療における質と安全に関するアジア国際フォーラムへの参加
生活環境研究部	浅田 安廣	オーストリア	R1.9.15～R1.9.21	第20回水中の健康関連微生物に関する国際シンポジウムへの参加
保健医療経済評価研究センター	白岩 健	英国 フランス スイス	R1.9.1～R1.9.8	英国、フランス、スイスにおける医療経済評価制度の医療制度の活用状況、方法等についての調査
統括研究官	高橋 秀人	カナダ	R1.10.5～R1.10.11	2019年 WHO-FIC NETWORK 年次総会への参加
生活環境研究部	稲葉 洋平	オランダ	R1.8.26～R1.8.30	国際環境疫学会への参加
生活環境研究部	浅見 真理	ポルトガル	R1.10.1～R1.10.5	国際水協会戦略会議及びワーキンググループ会議への参加
保健医療経済評価研究センター	佐藤 大介	英国	R1.9.14～R1.9.19	費用対効果評価研究ワークショップへの参加及び研究打合せ
医療・福祉サービス研究部	大冢賀政昭	カナダ	R1.10.5～R1.10.9	2019年 WHO-FIC NETWORK 年次総会への参加
統括研究官	丸谷 美紀	ニュージーランド	R1.10.29～R1.11.6	クライストチャーチで発生した震災及び文化に即した災害保健活動に関する調査
健康危機管理研究部	齋藤 智也	スウェーデン	R1.9.23～R1.9.28	第13回科学生物核放射線曝発物防護シンポジウムへの参加
保健医療経済評価研究センター	白岩 健	ドイツ オランダ イタリア	R1.10.6～R1.10.16	ドイツ、オランダ、イタリアにおける医療経済評価制度の医療制度の活用状況、方法等についての調査
国際協力研究部	大澤 絵里	スイス	R1.11.2～R1.11.7	令和元年度専門課程Ⅲ地域保健臨床研修専攻科 ジュネーブWHO研修引率
研究情報支援研究センター	水島 洋	カナダ	R1.10.6～R1.10.13	2019年 WHO-FIC NETWORK 年次総会への参加
保健医療経済評価研究センター	此村 恵子	韓国	R1.10.24～R1.10.25	前糖尿病から糖尿病への推移予測と疾病負荷の国際比較の研究班会議への参加
保健医療経済評価研究センター	此村 恵子	デンマーク	R1.11.3～R1.11.8	国際医薬経済及びアウトカム研究に関する国際学会欧州大会への参加
国際協力研究部	佐々木由理	フィリピン	R1.11.17～R1.11.23	研修生の引率（フィリピン大学公衆衛生学部及びWHO西太平洋地域事務局）
生活環境研究部	島崎 大	香港	R1.10.31～R1.11.3	国際水協会第8回環太平洋地域会議への参加
保健医療経済評価研究センター	福田 敬	中国	R1.10.24～R1.10.27	第45回国際医薬経済・アウトカム研究部かい円卓会議及び第2回中華人民共和国医療技術評価会議への参加
国際協力研究部	大澤 絵里	①フィリピン ②タイ	R1.11.17～R1.11.23	①地域保健専門家と地域母子保健および子育て支援に関する意見交換 ②アジア公衆衛生学術会議への参加
健康危機管理研究部	齋藤 智也	アラブ首長国連邦	R1.10.27～R1.10.30	第4回アラブ首長国連邦バイオセキュリティ会議への参加
生活環境研究部	戸次加奈江	米国	R1.11.5～R1.11.10	メイヨークリニックで開催される禁煙支援者養成のための講習会への参加
健康危機管理研究部	奥田 博子	香港	R1.11.11～R1.11.14	「The Asia Pacific Emergency and Disaster Nursing Network (APEDNN) Annual Conference 2019」への参加
保健医療経済評価研究センター	白岩 健	デンマーク	R1.11.2～R1.11.7	国際医薬経済及びアウトカム研究に関する国際学会欧州大会への参加
保健医療経済評価研究センター	福田 敬	ベトナム	R1.11.6～R1.11.9	2019年医療技術評価のための国際協会アジア政策評価組織委員会への参加
国際協力研究部	児玉 知子	フィジー	R1.11.22～R1.11.29	世界保健機関西太平洋事務局(WPRO)主催、非感染性疾患(生活習慣病)に関するワークショップへの参加
次長	曾根 智史	フィジー	R1.11.22～R1.11.29	世界保健機関西太平洋事務局(WPRO)主催、非感染性疾患(生活習慣病)に関するワークショップへの参加
統括研究官	牛山 明	オランダ	R1.11.20～R1.11.24	世界保健機関たばこ規制枠組み条約第9条、第10条の専門家会議への参加

海外派遣状況

所属	氏名	渡航先 (地域)	出張期間	用務
生活環境研究部	稲葉 洋平	オランダ	R1.11.17～ R1.11.21	たばこ製品のベンチレーションによる喫煙者の健康影響に関する会議への参加
生活環境研究部	島崎 大	スリランカ	R1.11.30～ R1.12.6	国際水協会主催、水に係る開発国際会議への参加
国際協力研究部	種田憲一郎	フランス	R1.11.5～ R1.11.10	OECD医療の質及びアウトカム作業部会及び部会の幹事会議への参加
国際協力研究部	佐々木由理	ミャンマー	R1.12.15～ R1.12.20	ミャンマーの高齢者社会疫学調査と地域アセスメントツールの開発の調査のワークショップ・コメンター会議、分析打合せ
国際協力研究部	児玉 知子	フランス	R1.12.10～ R1.12.18	OECD医療の質及び質指標データに関する情報収集
統括研究官	牛山 明	中国	R1.12.10～ R1.12.12	世界保健機関たばこ規制枠組み条約第9条、第10条に関するワークショップへの参加
生活環境研究部	稲葉 洋平	中国	R1.12.10～ R1.12.12	世界保健機関たばこ規制枠組み条約第9条、第10条に関するワークショップへの参加
健康危機管理研究部	齋藤 智也	①米国 ②イタリア	R1.12.1～ R1.12.7	①日米バイオディフェンス研究シンポジウムへの参加 ②グローバル・ヘルス・セキュリティ・イニシアティブ 議長・リエゾン会合及び局長級会合への参加
保健医療経済評価研究センター	池谷 怜	韓国	R1.12.10～ R1.12.11	ソウル大学及び成均館大学での費用対効果評価の政策応用のあり方等に関する情報収集
保健医療経済評価研究センター	岩本 哲哉	韓国	R1.12.10～ R1.12.11	ソウル大学及び成均館大学での費用対効果評価の政策応用のあり方等に関する情報収集
保健医療経済評価研究センター	白岩 健	韓国	R1.12.10～ R1.12.11	ソウル大学及び成均館大学での費用対効果評価の政策応用のあり方等に関する情報収集
医療・福祉サービス研究部	越智真奈美	米国	R2.1.14～ R2.1.21	Society for Social Work and Research2020 Annual Conferenceへの参加
統括研究官	福田 英輝	ケニア	R2.1.25～ R2.2.2	小学校学童に対する口腔内診査の現地調査
生活環境研究部	三浦 尚之	スイス	R2.2.1～ R2.3.15	水と衛生ユニット (WSH) の業務支援
生活環境研究部	戸次加奈江	オランダ	R2.2.12～ R2.2.16	WHOたばこ研究室ネットワーク会議への出席
生活環境研究部	稲葉 洋平	オランダ	R2.2.9～ R2.2.16	加熱式たばこのエキスパート会議及びWHOたばこ研究室ネットワーク会議への出席
保健医療経済評価研究センター	白岩 健	英国	R2.2.17～ R2.2.21	ヨーク大学、英国国立衛生研究所での費用対効果評価における公的分析のあり方に関する検討
保健医療経済評価研究センター	古元 重和	英国	R2.2.17～ R2.2.21	ヨーク大学、英国国立衛生研究所での費用対効果評価における公的分析のあり方に関する検討
保健医療経済評価研究センター	此村 恵子	英国	R2.2.16～ R2.2.21	シェフィールド大学、ヨーク大学、英国国立衛生研究所での費用対効果評価における公的分析のあり方に関する検討
研究情報支援研究センター	水島 洋	米国	R2.3.7～ R2.3.13	新型コロナウイルス対策のための情報技術及び米国における医学データの標準化に関する情報交換

研究資金獲得状況

5. 研究資金獲得状況

<厚生労働科学研究費補助金>

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
次長	曾根 智史	研究代表者	指定医研修プログラム作成のための研究	難治性疾患政策研究事業
統括研究官	高橋 秀人	研究分担者	難治性疾患等を対象とする持続可能で効率的な医療の提供を実現するための医療経済評価の手法に関する研究	難治性疾患政策研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	加熱式たばこなど新たなたばこ製品の成分分析と受動喫煙による健康影響の評価手法の開発	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	歯科口腔保健の新たな評価方法・評価指標の開発のための調査研究～我が国の歯科健康格差縮小へのヘルスサービスリサーチ～	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	介護保険事業（支援）計画に役立つ地域指標-全国介護レセプト等を用いて-	長寿科学政策研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	小児期遺伝性不整脈疾患の睡眠中突然死予防に関する研究	難治性疾患政策研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	職域での健診機会を利用した検査機会拡大のための新たなHIV検査体制の研究	エイズ対策政策研究事業
	高橋 秀人	研究分担者	障害認定基準および障害福祉データの今後のあり方に関する研究	障害者政策総合研究事業
	林 基哉	研究代表者	建築物環境衛生管理基準の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	林 基哉	研究代表者	健康増進のための住環境についての研究	厚生労働科学特別研究事業
	林 基哉	研究分担者	半揮発性有機化合物（SVOC）によるシックハウス症候群への影響評価及び工学的対策の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	牛山 明	研究分担者	加熱式たばこなど新たなたばこ製品の成分分析と受動喫煙による健康影響の評価手法の開発	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	木村 映善	研究代表者	厚生労働分野のオープンサイエンス推進に向けたデータポリシー策定に資する研究	厚生労働科学特別研究事業
	生涯健康研究部	横山 徹爾	研究代表者	国民健康・栄養調査結果を用いた栄養素及び食品の摂取状況の適切性の評価に関する研究
横山 徹爾		研究代表者	乳幼児の身体発育及び健康度に関する調査実施手法及び評価に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健やか次世代育成総合研究事業）
横山 徹爾		研究分担者	幼児期の健やかな発育のための栄養・食生活支援ガイドの開発に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健やか次世代育成総合研究事業）
横山 徹爾		研究分担者	間脳下垂体機能障害に関する調査研究	難治性疾患政策研究事業
横山 徹爾		研究分担者	健康日本21（第二次）の総合評価と次期健康づくり運動に向けた研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
横山 徹爾		研究分担者	成人眼科検診による眼科疾患の重症化予防効果及び医療経済学的評価のための研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
横山 徹爾		研究分担者	健康寿命の延伸に向けた地域保健と職域保健の連携に資するデータ項目及び分析方法の明確化のための研究	厚生労働科学特別研究事業
石川みどり		研究代表者	幼児期の健やかな発育のための栄養・食生活支援ガイドの開発に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健やか次世代育成総合研究事業）
石川みどり		研究分担者	国民健康・栄養調査結果を用いた栄養素及び食品の摂取状況の適切性の評価に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
石川みどり		研究分担者	乳幼児健康診査に関する疫学的・医療経済学的検討に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健やか次世代育成総合研究事業）
吉岡 京子		研究分担者	保健師活動の展開推進及び統括保健師の役割遂行力開発	健康安全・危機管理対策総合研究事業
田野 ルミ		研究分担者	歯科医療従事者の働き方と今後の需給等に関する調査研究	地域医療基盤開発推進研究事業
崎村 詩織		研究分担者	健康への関心度による集団のグルーピングと特性把握ならびに健康無関心層への効果的な介入手法の確立	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
医療・福祉サービス研究部	赤羽 学	研究分担者	小規模な食品事業者における食品防御の推進のための研究	食品の安全確保推進研究事業
	赤羽 学	研究分担者	循環器病の医療体制構築に資する自治体が利活用可能な指標等を作成するための研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	赤羽 学	研究分担者	食品を介したダイオキシン類等の人体への影響の把握とその治療法の開発等に関する研究	食品の安全確保推進研究事業（カネミ油症に関する研究）
	玉置 洋	研究分担者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	小林 健一	研究代表者	中規模建築物における衛生管理の実態と特定建築物の適用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	小林 健一	研究分担者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	小林 健一	研究分担者	健康増進のための住環境についての研究	厚生労働科学特別研究事業
	増井 英紀	研究分担者	世帯構造の変化が社会保障に与える影響の分析研究	厚生労働科学特別研究事業
	大冢賀政昭	研究分担者	医療・介護連携を促進するための国際生活機能分類を用いた評価と情報共有の仕組みの構築	政策科学総合研究事業（統計情報総合研究）

研究資金獲得状況

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
医療・福祉部	柿沼 倫弘	研究分担者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	成木 弘子	研究分担者	保健師活動の展開推進及び統括保健師の役割遂行力開発	健康安全・危機管理対策総合研究事業
生活環境研究部	秋葉 道宏	研究代表者	水道事業の流域連携の推進に伴う水供給システムにおける生物障害対策の強化に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	秋葉 道宏	研究分担者	化学物質等の検出状況を踏まえた水道水質管理のための総合研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	山口 一郎	研究分担者	新規及び既存の放射線診療に対応する放射線防護の基準策定のための研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	浅見 真理	研究代表者	小規模水供給システムの安定性及び安全性確保に関する統一的な研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	浅見 真理	研究分担者	化学物質等の検出状況を踏まえた水道水質管理のための総合研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	浅田 安廣	研究分担者	水道事業の流域連携の推進に伴う水供給システムにおける生物障害対策の強化に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	島崎 大	研究分担者	人口減少社会における情報技術を活用した水質確保を含む管理網管理向上策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	島崎 大	研究分担者	小規模水供給システムの安定性及び安全性確保に関する統一的な研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	島崎 大	研究分担者	中規模建築物における衛生管理の実態と特定建築物の適用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	小坂 浩司	研究分担者	化学物質等の検出状況を踏まえた水道水質管理のための総合研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金 勲	研究代表者	半揮発性有機化合物 (SVOC) によるシックハウス症候群への影響評価及び工学的対策の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金 勲	研究分担者	中規模建築物における衛生管理の実態と特定建築物の適用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金 勲	研究分担者	健康増進のための住環境についての研究	厚生労働科学特別研究事業
	阪東美智子	研究代表者	住宅宿泊事業における衛生管理手法に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	阪東美智子	研究分担者	健康増進のための住環境についての研究	厚生労働科学特別研究事業
	阪東美智子	研究分担者	世帯構造の変化が社会保障に与える影響の分析研究	厚生労働科学特別研究事業
	稲葉 洋平	研究代表者	加熱式たばこなど新たなたばこ製品の成分分析及受動喫煙による健康影響の評価手法の開発	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	稲葉 洋平	研究分担者	半揮発性有機化合物 (SVOC) によるシックハウス症候群への影響評価及び工学的対策の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	三浦 尚之	研究分担者	化学物質等の検出状況を踏まえた水道水質管理のための総合研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	戸次加奈江	研究分担者	加熱式たばこなど新たなたばこ製品の成分分析及受動喫煙による健康影響の評価手法の開発	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
戸次加奈江	研究分担者	半揮発性有機化合物 (SVOC) によるシックハウス症候群への影響評価及び工学的対策の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業	
開原 典子	研究分担者	建築物環境衛生管理基準の検証に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業	
開原 典子	研究分担者	健康増進のための住環境についての研究	厚生労働科学特別研究事業	
健康危機管理研究部	斎藤 智也	研究代表者	新興・再興感染症のリスク評価と危機管理機能の実装のための研究	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業
	斎藤 智也	研究代表者	大規模イベント時の健康危機管理対応に資する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	斎藤 智也	研究分担者	2020年オリンピック・パラリンピック東京大会等に向けた包括的なCBRNEテロ対応能力構築のための研究	厚生労働科学特別研究事業
	斎藤 智也	研究分担者	CBRNE テロリズム等の健康危機事態における対応能力の向上及び人材強化に関わる研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	斎藤 智也	研究分担者	ワクチンの有効性・安全性の臨床評価とVPDの疾病負荷に関する疫学研究	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業
	斎藤 智也	研究分担者	我が国で開発され、備蓄されている細胞培養痘そうワクチンの有効性、安全性、生産性向上および国内外のバイオテロ対策のあり方に関する研究	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業
	奥田 博子	研究分担者	災害対策における地域保健活動推進のための実務担当保健師の能力向上に係わる研修ガイドラインの作成と検証	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	奥田 博子	研究分担者	災害に対応した母子保健サービス向上のための研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業（健やか次世代育成総合研究事業）
国際協力研究部	三浦 宏子	研究代表者	歯科医療従事者の働き方と今後の需給等に関する調査研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	三浦 宏子	研究代表者	歯科医師の勤務状況とナショナルデータベースに基づく歯科医療提供状況調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	種田憲一郎	研究分担者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	兄玉 知子	研究分担者	健康食品等の安全確保に必要な技術的課題への対応と効果的な情報発信のための研究	食品の安全確保推進研究事業

研究資金獲得状況

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
国際協力 研究部	児玉 知子	研究分担者	NDBデータから患者調査各項目及びOECD医療の質指標を導くためのアルゴリズム開発にかかる研究	政策科学総合研究事業(統計情報総合研究事業)
	大澤 絵里	研究分担者	包括的支援体制構築に向けた市町村保健センターと他分野の連携に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
支援情報 センター	水島 洋	研究分担者	社会構造の変化を反映し医療・介護分野の施策立案に効果的に活用し得る国際統計分類の開発に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
	上野 悟	研究分担者	痙攣性発声障害疾患レジストリ開発と運用に関する研究	難治性疾患政策研究事業
保健医療経済 評価研究センター	福田 敬	研究代表者	難治性疾患等を対象とする持続可能で効率的な医療の提供を実現するための医療経済評価の手法に関する研究	難治性疾患政策研究事業
	福田 敬	研究代表者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	福田 敬	研究代表者	医薬品・医療機器等の費用対効果評価における公的分析と公的意思決定方法に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
	福田 敬	研究分担者	新生児マスキリーニング検査に関する疫学的・医療経済学的研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業(健やか次世代育成総合研究事業)
	福田 敬	研究分担者	糖尿病性腎症重症化予防プログラムの効果検証と重症化予防のさらなる展開を目指した研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	白岩 健	研究分担者	難治性疾患等を対象とする持続可能で効率的な医療の提供を実現するための医療経済評価の手法に関する研究	難治性疾患政策研究事業
	白岩 健	研究分担者	医薬品・医療機器等の費用対効果評価における公的分析と公的意思決定方法に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
	白岩 健	研究分担者	診療ガイドラインにおける医療経済的評価手法に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	白岩 健	研究分担者	HIV感染症における医療経済的分析和将来予測に資する研究	エイズ対策政策研究事業
	白岩 健	研究分担者	肺炎球菌ワクチンの費用対効果等についての社会の立場からの評価研究	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業
	佐藤 大介	研究分担者	難治性疾患等を対象とする持続可能で効率的な医療の提供を実現するための医療経済評価の手法に関する研究	難治性疾患政策研究事業
	佐藤 大介	研究分担者	地域医療構想の達成のための病院管理者向け組織マネジメント研修プログラムの開発研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	佐藤 大介	研究分担者	NDBデータから患者調査各項目及びOECD医療の質指標を導くためのアルゴリズム開発にかかる研究	政策科学総合研究事業(統計情報総合研究事業)
	佐藤 大介	研究分担者	HIV感染症における医療経済的分析和将来予測に資する研究	エイズ対策政策研究事業
	此村 恵子	研究分担者	医薬品・医療機器等の費用対効果評価における公的分析と公的意思決定方法に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
	岩本 哲哉	研究分担者	医薬品・医療機器等の費用対効果評価における公的分析と公的意思決定方法に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
	池谷 怜	研究分担者	医薬品・医療機器等の費用対効果評価における公的分析と公的意思決定方法に関する研究	政策科学総合研究事業(政策科学推進研究事業)
厚生労働科学研究費補助金 総額(国立保健医療科学院で機関経理を実施した額)				154,857千円

研究資金獲得状況

<科学研究費助成事業>

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
統括研究官	丸谷 美紀	研究代表者	離島の文化に即した全人的災害時保健師活動モデルの考案	挑戦的萌芽研究
	丸谷 美紀	研究代表者	環太平洋島嶼国における地域の文化に即した全人的災害時保健活動モデルの構築	基盤研究 (B)
	高橋 秀人	研究分担者	集団における疾病の罹患・死亡状況の要因分析と介入効果の予測研究	基盤研究 (B)
	高橋 秀人	研究分担者	介護現場のWell-being向上に向けたサービス・プロフィット・チェーンの開発	挑戦的研究 (萌芽)
	林 基哉	研究代表者	超高齢・省エネ時代の居住に係る健康リスクとリテラシー効果の推定法	基盤研究 (A)
	林 基哉	研究分担者	皮膚乾燥疾患予防の湿度基準と住まい方の提案	基盤研究 (C)
	林 基哉	研究分担者	高齢者居住環境における感染症予防と微生物汚染探索法としてエンドトキシン評価の提案	挑戦的研究 (萌芽)
	林 基哉	研究分担者	ビッグデータを用いた地域環境・住環境が健康リスクに与える影響の評価	挑戦的研究 (萌芽)
	福田 英輝	研究代表者	ケニア無菌科医地域での部族間を横断した統合型口腔環境疫学データの構築と活用	基盤研究 (B)
	牛山 明	研究代表者	肺微小循環と肺胞マクロファージの挙動変化を指標にした加熱式たばこの健康影響の解明	基盤研究 (B)
	牛山 明	研究分担者	重症病態における内皮細胞機能変化の時間空間的イメージング手法による病態生理の解明	基盤研究 (C)
	木村 映善	研究分担者	オープンな評価コンテストによる匿名加工アルゴリズムとリスク評価の研究	基盤研究 (A)
	木村 映善	研究分担者	EHR時代に向けた患者プロフィール情報を集積・提供するフレームワークの研究	基盤研究 (C)
政策技術評価研究部	佐藤 元	研究分担者	災害医療・健康危機管理における法のおよび制度的枠組みに関する国際比較研究	基盤研究 (C)
	佐藤 元	研究分担者	麻酔科領域における医療の質・安全性の評価に関する国際比較研究	基盤研究 (C)
	武村 真治	研究分担者	研究成果と実践知の保健政策移転モデルの構築と活用推進プラットフォームの開発	基盤研究 (B)
	土井麻理子	研究代表者	標準化ツールと組み合わせた臨床研究データ収集スキームの構築	基盤研究 (C)
	土井麻理子	研究分担者	臨床試験の効率化に向けた中央モニタリング手法の開発	基盤研究 (C)
生涯健康研究部	横山 徹爾	研究分担者	高齢期の栄養素等摂取量の個人内・個人間変動は年齢によりどのようにかわるのか	基盤研究 (C)
	横山 徹爾	研究分担者	アルコール代謝関連酵素活性別にみた飲酒と睡眠の質及び生理的变化に関する研究	基盤研究 (C)
	石川みどり	研究代表者	高齢期の栄養素等摂取量の個人内・個人間変動は年齢によりどのようにかわるのか	基盤研究 (C)
	逢見 憲一	研究代表者	新・未活用資料と定量的手法を用いた明治期以降わが国の人口史・疾病史・医学史の分析	基盤研究 (C)
	吉岡 京子	研究代表者	保健医療福祉計画策定に必要な保健師の施策化能力向上のための教育プログラムの開発	基盤研究 (B)
	吉岡 京子	研究分担者	継続的地域アセスメントモデルを用いた保健師の実践改善プログラムの構築	基盤研究 (B)
	田野 ルミ	研究代表者	新型たばこに着目した喫煙行動の実態と医科歯科連携による禁煙支援プログラムの開発	若手研究
	小島 亜未	研究代表者	食に焦点をあてた健康寿命環境促進要因指標の開発	基盤研究 (C)
	小島 亜未	研究分担者	健康を創出する生きいき食教育プログラム評価指標の開発	基盤研究 (C)
	小林 由佳	研究代表者	受動喫煙と循環器疾患の死亡・発症との関連と受動喫煙回避行動の促進・抑制要因の解明	研究活動スタート支援
安藤 雄一	研究分担者	歯科技工の需要・供給分析:歯科技工士減少は将来的に歯科補綴治療に影響を及ぼすのか	基盤研究 (C)	
医療・福祉サービス研究部	小林 健一	研究分担者	看看連携を効率的効果的に実現する外来部門の提供システムと建築計画指針の開発	基盤研究 (C)
	小林 健一	研究分担者	人口の減少・超高齢化に対応した二次救急医療施設の機能と建築・設備計画に関する研究	基盤研究 (C)
	松繁 卓哉	研究代表者	患者視点の理解と臨床活用のためのプログラムの開発	基盤研究 (C)
	松繁 卓哉	研究分担者	ケアのアウトカム評価ツールの地域包括ケアシステムへの活用可能性に関する研究	基盤研究 (B)
	松繁 卓哉	研究分担者	介護現場のWell-being向上に向けたサービス・プロフィット・チェーンの開発	挑戦的研究 (萌芽)
	森山 葉子	研究代表者	在宅介護者の介護継続に必要なとされるショートステイその整備による介護費抑制の算出	国際共同研究加速基金
	森山 葉子	研究代表者	介護現場のWell-being向上に向けたサービス・プロフィット・チェーンの開発	挑戦的研究 (萌芽)

研究資金獲得状況

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
医療・福祉サービス研究部	森山 葉子	研究分担者	ケアのアウトカム評価ツールの地域包括ケアシステムへの活用可能性に関する研究	基盤研究 (B)
	大夢賀政昭	研究分担者	公的病院の業績評価に関する理論的・実証的研究	基盤研究 (C)
	大夢賀政昭	研究分担者	ケアのアウトカム評価ツールの地域包括ケアシステムへの活用可能性に関する研究	基盤研究 (B)
	大夢賀政昭	研究分担者	介護技術評価に基づくOJT推進に向けた人材マネジメント手法の開発に関する研究	基盤研究 (B)
	大夢賀政昭	研究分担者	介護現場のWell-being向上に向けたサービス・プロフィット・チェーンの開発	挑戦的研究 (萌芽)
	大夢賀政昭	研究分担者	rt-PA治療効果の医療介護連携に関するプロセス、アウトカム評価指標の開発と検証	基盤研究 (C)
	越智真奈美	研究代表者	未就学児への食習慣指導による野菜摂取習慣の定着と肥満予防効果に関する縦断的研究	若手研究 (B)
	柿沼 倫弘	研究代表者	サービス付き高齢者向け住宅の地域展開-多職種連携の評価指標の開発と高齢者雇用	若手研究 (B)
	柿沼 倫弘	研究代表者	rt-PA治療効果の医療介護連携に関するプロセス、アウトカム評価指標の開発と検証	基盤研究 (C)
	成木 弘子	研究代表者	地域医療システム構築を推進する保健所保健師のコア評価指標の開発および実証研究	基盤研究 (C)
生活環境研究部	秋葉 道宏	研究代表者	次世代シーケンサーを用いた地下水における病原微生物汚染の実態把握とリスク管理	基盤研究 (B)
	秋葉 道宏	研究分担者	浄水処理過程におけるエンドトキシン高産生細菌の探索と制御に関する研究	基盤研究 (B)
	山口 一郎	研究分担者	菌エナメル質生体EPR被曝線量測定装置の開発	基盤研究 (C)
	山口 一郎	研究分担者	福島原発事故により放出されたストロンチウム90の人乳菌への蓄積に関する研究	基盤研究 (C)
	志村 勉	研究代表者	放射線影響評価の新たな指標としてのミトコンドリア損傷の検討	基盤研究 (B)
	志村 勉	研究代表者	放射線によるがん関連繊維芽細胞の形成と放射線発がんへの関与	挑戦的研究 (萌芽)
	寺田 宙	研究分担者	乳児における母乳摂取による内部被ばく線量評価～原発事故からの警鐘～	基盤研究 (B)
	島崎 大	研究代表者	浄水処理過程におけるエンドトキシン高産生細菌の探索と制御に関する研究	基盤研究 (B)
	島崎 大	研究分担者	精密質量分析計を用いた未知スクリーニング分析による浄水要監視候補物質の抽出	基盤研究 (B)
	小坂 浩司	研究分担者	次世代シーケンサーを用いた地下水における病原微生物汚染の実態把握とリスク管理	基盤研究 (B)
	金 勲	研究代表者	高齢者居住環境における感染症予防と微生物汚染探索法としてエンドトキシン評価の提案	挑戦的研究 (萌芽)
	金 勲	研究分担者	超高齢・省エネ時代の居住に係る健康リスクとリテラシー効果の推定法	基盤研究 (A)
	金 勲	研究分担者	室内における動的挙動と相互作用を考慮した粒子汚染履歴の解明及び健康リスク評価	基盤研究 (B)
	金 勲	研究分担者	室内環境中のフタル酸エステル・2-エチル - 1 - ヘキサノールの動態分析/リスク評価	基盤研究 (B)
	金 勲	研究分担者	空調システム中菌叢解析とそれに基づく室内環境改善策の提案	基盤研究 (A)
	阪東美智子	研究代表者	地域包括ケアシステム構築のための単身高齢者の地域居住継続に係る要件に関する研究	基盤研究 (C)
	阪東美智子	研究分担者	超高齢・省エネ時代の居住に係る健康リスクとリテラシー効果の推定法	基盤研究 (A)
	阪東美智子	研究分担者	在宅生活ニーズ把握を目的とした多職種連携のための見取り図活用方法の開発	基盤研究 (B)
	阪東美智子	研究分担者	超高齢社会における「協議会型アプローチ」による居住支援	基盤研究 (C)
	稲葉 洋平	研究代表者	非燃焼・加熱式たばこの健康影響評価法開発のための基盤研究	基盤研究 (C)
	稲葉 洋平	研究分担者	放射線影響評価の新たな指標としてのミトコンドリア損傷の検討	基盤研究 (B)
	稲葉 洋平	研究分担者	肺微小循環と肺胞マクロファージの挙動変化を指標にした加熱式たばこの健康影響の解明	基盤研究 (B)
	戸次加奈江	研究代表者	室内環境中におけるイソシアネートの新規評価法の開発と汚染実態の調査に関する研究	若手研究 (B)
	三浦 尚之	研究代表者	病原ウイルスの水中存在形態と挙動に関連する懸濁物質・溶存有機物・医薬品の調査研究	基盤研究 (C)
	三浦 尚之	研究分担者	次世代シーケンサーを用いた地下水における病原微生物汚染の実態把握とリスク管理	基盤研究 (B)
	三浦 尚之	研究分担者	なぜノロウイルスがカキに蓄積するのか?そのメカニズムの解明	挑戦的研究 (開拓)
	浅田 安廣	研究代表者	レジオネラ属菌の潜在的リスクからみた高度浄水処理方式の選択	基盤研究 (C)

研究資金獲得状況

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
生活環境研究部	浅田 安廣	研究分担者	都市スラムでの住民参加型下痢リスク調査に基づく新たなサニテーション・プランニング	基盤研究 (B)
	開原 典子	研究代表者	皮膚乾燥疾患予防の湿度基準と住まい方の提案	基盤研究 (C)
	開原 典子	研究分担者	超高齢・省エネ時代の居住に係る健康リスクとリテラシー効果の推定法	基盤研究 (A)
健康管理危機部	奥田 博子	研究分担者	環太平洋島嶼国における地域の文化に即した全人的災害時保健活動モデルの構築	基盤研究 (B)
国際協力研究部	三浦 宏子	研究代表者	タブレット端末を用いた複合的口腔機能評価プログラムの開発とその応用性の検討	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	8020から8028へのパラダイムシフトを目指す日韓国際比較研究	基盤研究 (B)
	三浦 宏子	研究分担者	要介護高齢者へのエビデンスに基づく口腔体操標準化モデルの構築	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	中山間地域在住高齢者の口腔・運動機能を効率的に維持する複合的プログラムの開発	基盤研究 (C)
	種田憲一郎	研究分担者	RCAを活用した虐待事例分析法の確立と虐待予防対策の展開に関する研究	基盤研究 (C)
	大澤 絵里	研究代表者	地理情報とユーザー視点を活用した子育て支援システムの評価モデルの構築	基盤研究 (C)
	佐々木由理	研究代表者	ソーシャル・キャピタルの高齢者のうつへの影響の相違-アジア3か国の比較検証-	若手研究
研究情報支援センター	水島 洋	研究分担者	臨床試験の効率化に向けた中央モニタリング手法の開発	基盤研究 (C)
	上野 悟	研究代表者	臨床試験の効率化に向けた中央モニタリング手法の開発	基盤研究 (C)
	上野 悟	研究分担者	標準化ツールと組み合わせた臨床研究データ収集スキームの構築	基盤研究 (C)
保健医療経済評価研究センター	福田 敬	研究分担者	ケアのアウトカム評価ツールの地域包括ケアシステムへの活用可能性に関する研究	基盤研究 (B)
	福田 敬	研究分担者	基準的賭け法を用いたQOL値評価とスコアリングアルゴリズムの開発に関する研究	基盤研究 (B)
	白岩 健	研究代表者	QOL値測定の精緻化とそれに基づく意思決定のあり方に関する研究	基盤研究 (C)
	白岩 健	研究分担者	ケアのアウトカム評価ツールの地域包括ケアシステムへの活用可能性に関する研究	基盤研究 (B)
	白岩 健	研究分担者	基準的賭け法を用いたQOL値評価とスコアリングアルゴリズムの開発に関する研究	基盤研究 (B)
	白岩 健	研究分担者	効率的かつ公平な医療資源配分方法の確立に関する基礎的研究	基盤研究 (C)
	白岩 健	研究分担者	「[医師] =Double agent」論の総合的研究	基盤研究 (C)
	佐藤 大介	研究代表者	脳梗塞再発予防のための治療薬および検査機器の医療経済評価に関する研究	基盤研究 (C)
	佐藤 大介	研究分担者	レセプトデータベース (NDB) の利用を容易にするための包括的支援システムの開発	基盤研究 (A)
	佐藤 大介	研究分担者	医薬品・医療機器の費用対効果評価におけるNDBの活用可能性の検証	基盤研究 (C)
	佐藤 大介	研究分担者	循環器疾患の新規デバイスや医薬品の医療経済分析および分析に必要な基盤データの整備	基盤研究 (C)
	岩本 哲哉	研究代表者	介護報酬におけるアウトカム評価導入の効果と弊害の検証	若手研究
	岩本 哲哉	研究分担者	rt-PA治療効果の医療介護連携に関するプロセス、アウトカム評価指標の開発と検証	基盤研究 (C)
	岩本 哲哉	研究分担者	深層学習による糖尿病足病変再発リスクに応じた歩行支援プログラムの構築	基盤研究 (C)
	岩本 哲哉	研究分担者	地域住民の健康評価プラットフォームの開発と予防的保健医療介護事業の効果検証	挑戦的研究 (萌芽)
	此村 恵子	研究代表者	成人用肺炎球菌ワクチン接種に関わるエビデンスの作成	研究活動スタート支援
科学研究費助成事業 総額 (国立保健医療科学院で機関経理を実施した額)				50,330千円

研究資金獲得状況

<その他助成金等>

研究 部名	氏名	代表・分担 の別	研究課題名	研究事業名	機関名称
統 括 研 究 官	丸谷 美紀	研究代表者	文化に即した外国人介護職の健康支援	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団研究助成 (国内共同研究-年齢制限なし)	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団
	高橋 秀人	研究分担者	福島県内外における外因死の動向把握に関する研究	放射線の健康影響に係る研究調査事業	環境省
医 サ ー ビ ス 研 究 部 ・ 福 祉	大野賀政昭	研究代表者	急性期入院医療機関における入退院支援に係る認知症リスクチェックシートの開発	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団研究助成 (国内共同研究-満39歳以下)	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団
	越智真奈美	研究代表者	育児困難と虐待のリスク評価尺度の開発：自治体の母子保健情報を活用した横断データより	(公財) 医療科学研究所研究助成金	(公財) 医療科学研究所
生 活 環 境 研 究 部	志村 勉	研究分担者	放射線による健康リスクと社会不安の低減化を目指した「線量・線量率効果係数」DDREF=2の妥当性の検討	放射線の健康影響に係る研究調査事業	環境省
	志村 勉	研究分担者	新たな生物学的評価法の指標としてのミトコンドリア損傷の検討	放射線の健康影響に係る研究調査事業	環境省
	浅見 真理	研究代表者	災害・事故における異常検知と影響予測手法の開発	環境研究総合推進費	環境省
	稲葉 洋平	研究代表者	専門職における禁煙支援者を養成・支援するプログラムの提供	Pfizer Independent Grants for Learning and Change	Pfizer Independent Grants for Learning and Change
	開原 典子	研究代表者	高齢者の乾燥由来の健康リスク低減に向けた住まいの湿度環境提案	(一財) 住総研研究助成	(一財) 住総研
国 際 協 力 研 究 部	種田憲一郎	研究代表者	病院のパフォーマンス測定の開発に係る調査研究	WHO/WPRO研究助成	WHO/WPRO
	児玉 知子	研究代表者	開発国における持続可能な必須医療サービスの普及と質の向上に関する国際共同研究	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団研究助成 (国際共同研究)	(公財) ファイザーヘルスリサーチ振興財団
研 究 支 援 情 報 セ ン タ ー 1	橘 とも子	研究代表者	脳卒中後てんかん患者の社会生活を支援するための、セルフマネジメントプログラムの開発評価に関する研究	公益財団法人大樹生命厚生財団医学研究助成	公益財団法人大樹生命厚生財団
その他助成金等 総額 (国立保健医療科学院で機関経理を実施した額)					21,889千円

研究資金獲得状況

＜日本医療研究開発機構（AMED）補助金＞

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
統括研究官	丸谷 美紀	研究分担者	壮年期就労者を対象とした生活習慣病予防のための動機付け支援の技術開発に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業
生涯健康部	横山 徹爾	研究分担者	「頭頸部表在癌全国登録調査」に基づいた頭頸部表在癌に対する診断・治療法の開発に関する研究	革新的がん医療実用化研究事業
医療・福祉部	赤羽 学	研究分担者	骨形成促進効果を持つ機能的生体材料の開発に関する基礎研究	AMED橋渡し研究戦略的推進プログラム
生活環境部	稲葉 洋平	研究分担者	電気加熱式たばこ喫煙者および受動喫煙者の健康影響の評価法の開発研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業
研究情報センター	水島 洋	研究分担者	CRB事務局業務支援システムの検証と多施設共同研究版への対応に関する研究/AIを用いた研究計画書作成及び確認支援システムの開発	中央IRB促進事業
	上野 悟	研究分担者	リアルワールドデータ等の新たなデータソースの規制上の利用等とその国際規制調和に向けた課題の調査・整理等に関する研究	医薬品等規制調和・評価研究事業
日本医療研究開発機構（AMED）補助金 総額（国立保健医療科学院で機関経理を実施した額）				3,050千円

研究資金獲得状況

<労災疾病臨床研究事業費補助金>

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
生活環境部 研究部	山口 一郎	研究分担者	不均等被ばくを伴う放射線業務における被ばく線量の実態調査と線量低減に向けた課題評価に関する研究	労災疾病臨床研究事業費補助金
	志村 勉	研究分担者	不均等被ばくを伴う放射線業務における被ばく線量の実態調査と線量低減に向けた課題評価に関する研究	労災疾病臨床研究事業費補助金
労災疾病臨床研究事業費補助金 総額（国立保健医療科学院で機関経理を実施した額）				1,040千円

特定研究員等受入状況

6. 特定研究員等受入状況

区 分	特定研究員		研究生	計
	客員研究員	協力研究員		
院長	()	()	()	(0)
	0	0	0	0
統括研究官	(1)	(2)	(2)	(5)
	14	10	6	30
政策技術評価研究部	()	()	()	(0)
	5	2	0	7
生涯健康研究部	(1)	()	()	(1)
	10	1	0	11
医療・福祉サービス研究部	(1)	()	(1)	(2)
	4	0	1	5
生活環境研究部	(2)	()	(2)	(4)
	7	1	3	11
健康危機管理研究部	()	()	()	(0)
	0	0	0	0
国際協力研究部	()	()	()	(0)
	7	1	0	8
研究情報支援研究センター	(1)	()	()	(1)
	6	0	2	8
保健医療経済評価研究センター	(3)	()	()	(3)
	7	0	0	7
合 計	(9)	(2)	(5)	(16)
	60	15	12	87

※ () は令和元年度新規で再掲である。
 上段 () 新規人数
 下段 新規継続ふくめた人数

7. 大学院との連携状況

大学名	締結日
女子栄養大学大学院	2014年6月27日
東京大学大学院	2015年2月27日
東北大学災害科学国際研究所	2015年4月1日
京都大学大学院医学研究科	2015年7月1日
東京工業大学大学院総合理工学研究科	2016年4月1日
筑波大学大学院	2017年1月24日