

Ⅵ その他

1. 職員名簿

(平成24年4月1日現在)

院長	松谷有希雄	政策技術評価研究部 部長 (技術評価研究分野)	佐藤 元	健康危機管理研究部 部長 (疫学調査研究分野)	金谷 泰宏
次長	-	上席主任研究官	西川 正子	主任研究官	谷畑 健生
企画調整主幹	中野 恵	主任研究官	高橋 邦彦	上席主任研究官	橘 とも子
統括研究官	今井 博久	主任研究官	中尾 裕之	上席主任研究官	武村 真治
統括研究官	加藤 則子	生涯健康研究部 部長 (地域保健システム研究分野)	野口 都美	上席主任研究官	石峯 康浩
統括研究官	成木 弘子	上席主任研究官	横山 徹爾	主任研究官	江藤亜紀子
統括研究官	三浦 宏子	主任研究官	安藤 雄一	主任研究官 (併任)	高橋 邦彦
統括研究官	大澤 元毅	(保健指導研究分野)	吉田 穂波	国際協力研究部 部長	曾根 智史
統括研究官	秋葉 道宏	上席主任研究官	逢見 憲一	上席主任研究官	兵井 伸行
統括研究官	鈴木 晃	主任研究官	大庭 志野	上席主任研究官	綿引 信義
統括研究官	土井由利子	上席主任研究官	福島富士子	主任研究官	豊福 肇
総務部 部長	岡山 健二	上席主任研究官	守屋 信吾	主任研究官	富田奈穂子
総務課長	海野 直人	上席主任研究官	杉田由加里	主任研究官	大澤 絵里
総務課長補佐	古賀 政史	上席主任研究官	中板 育美	研究情報支援研究センター センター長	堀井 聡子
庶務係長	馬場 祥江	上席主任研究官	奥田 博子	センター長	緒方 裕光
庶務係主任	吉村由紀夫	主任研究官	米澤 純子	上席主任研究官	水島 洋
庶務係運転手 (再任用)	工藤 静男	主任研究官	石川みどり	上席主任研究官	福田 敬
人事係長	吉田 正和	医療・福祉サービス研究部 部長 (地域医療システム研究分野)	熊川 寿郎	主任研究官	玉置 洋
人事係主任	磯部 真一	上席主任研究官	岡本 悦司	主任研究官	藤井 仁
厚生係長	中村 雅志	上席主任研究官	種田憲一郎	主任研究官	荻野 大助
厚生係主任	山田 陽子	上席主任研究官	平塚 義宗	主任研究官	奥村 貴史
研究助成班主査	萩原 毅	主任研究官	大坪 浩一	主任研究官	泉 峰子
研究助成班主査	内田 信也	(福祉サービス研究分野)	深田 聡	併任	永田 光一
図書館サービス室長	泉 峰子	上席主任研究官	井上由紀子	併任	山本 茂貴
情報支援係長	岡山 幸平	上席主任研究官	森川 美絵	併任	小西 良子
情報管理係長 (併任)	柳澤 得三	主任研究官	松繁 卓哉	併任	香取 典子
会計課長	加藤 邦司	主任研究官	米山 正敏	併任	中岡 竜介
会計課長補佐	森田 朱音	生活環境研究部 部長 (衛生環境管理研究分野)	櫻田 尚樹	併任	植松 美幸
予算係長	草柳 秀雄	上席主任研究官	佐田 文宏	併任	五十君 静信
予算係	江頭 圭三	上席主任研究官	内山 茂久	併任	坂本 知昭
契約係長	箕浦 正之	主任研究官	山口 一郎	併任	小出 達夫
出納決算係長	柳澤 得三	主任研究官	牛山 明	併任	岡田由美子
出納決算係	末政桂一郎	主任研究官	志村 勉	併任	百瀬 愛佳
施設管理室長 (併任)	赤間 克巳	主任研究官	寺田 宙	併任	大石 和徳
施設係長	田中 豊	主任研究官	稲葉 洋平	併任	木村 博一
研修・業務課長	宮間 浩史	(水管理研究分野)	伊藤 雅樹	併任	八木田健司
研修・業務課長補佐	高橋 康大	上席主任研究官	浅見 真理	併任	泉山 信司
研修・業務課長補佐 (併任)	森竹 康治	上席主任研究官	島崎 大	併任	大城 直雅
企画係長	熊谷 正仁	上席主任研究官	大野 浩一	併任	伊藤健一郎
研修第一係長	岡村 真弓	上席主任研究官	下ヶ橋雅樹	併任	
研修第二係長	柳沢 吉行	上席主任研究官	小坂 浩司	併任	
研修第二係	櫻井 朋江	上席主任研究官	岸田 直裕	併任	
研修第三係長	高橋 康大	主任研究官			
研修第四係長 (併任)	宮間 浩史	主任研究官			
研究業務室長	高橋 康大	主任研究官			
国際協力係長 (併任)	宮間 浩史	主任研究官			
研究経理係長 (併任)	高橋 康大	主任研究官			
研究経理係	木寺 章弘	(建築・施設管理研究分野)	小林 健一		
		上席主任研究官	阪東美智子		
		主任研究官	小菅 瑠香		
		研究員			

2. 職員人事異動

年月日	所属	氏名	異動内容
H24.4.1	次長	辻村 信正	独立行政法人国立病院機構へ出向
H24.4.1	総務部	矢作 弘	成田空港検疫所へ出向
H24.4.1	総務部	郡 正彦	国立感染症研究所へ出向
H24.4.1	総務部	鈴木 政美	横浜検疫所へ出向
H24.4.1	総務部	内田 信也	厚生労働省へ出向、国立保健医療科学院併任
H24.4.1	総務部	小池 逸雄	関西空港検疫所へ出向
H24.4.1	総務部	小沢 光	成田空港検疫所へ出向
H24.4.1	院長	松谷有希雄	国立療養所多磨全生園から転任
H24.4.1	総務部	岡山 健二	厚生労働省から転任
H24.4.1	総務部	岡山 幸平	厚生労働省から転任
H24.4.1	総務部	赤間 克巳	国立感染症研究所から転任
H24.4.1	総務部	草柳 秀雄	厚生労働省から転任
H24.4.1	総務部	箕浦 正之	東京検疫所から転任
H24.4.1	総務部	田中 豊	関東信越厚生局から転任
H24.4.1	医療・福祉サービス研究部	平塚 義宗	採用
H24.4.1	生活環境研究部	志村 勉	採用
H24.4.1	生活環境研究部	大野 浩一	採用
H24.4.1	健康危機管理研究部	石峯 康浩	採用
H24.4.1	政策技術評価研究部	野口 都美	採用
H24.4.1	生涯健康研究部	吉田 穂波	採用
H24.4.1	生涯健康研究部	米澤 純子	採用
H24.4.1	国際協力研究部	大澤 絵里	採用
H24.4.1	国際協力研究部	堀井 聡子	採用
H24.5.11	医療・福祉サービス研究部	井上由起子	辞職
H24.5.31	生涯健康研究部	中板 育美	辞職
H24.6.18	総務部	設楽 美枝	臨時的任用
H24.9.9	企画調整主幹	中野 恵	独立行政法人医薬品医療機器総合機構へ出向
H24.9.10	次長	関山 昌人	独立行政法人福祉医療機構から転任
H24.9.30	生涯健康研究部	杉田由加里	任期満了退職
H24.10.1	生涯健康研究部	川崎 千恵	厚生労働省から転任
H24.10.1	研究情報支援研究センター	白岩 健	採用
H24.12.1	健康危機管理研究部	大山 卓昭	国立感染症研究所から転任
H25.1.31	研究情報支援研究センター	玉置 洋	任期満了退職
H25.2.1	医療・福祉サービス研究部	玉置 洋	採用
H25.2.28	生活環境研究部	下ヶ橋雅樹	辞職
H25.3.1	国際協力研究部	下ヶ橋雅樹	採用
H25.3.28	生活環境研究部	岸田 直裕	辞職
H25.3.29	生活環境研究部	岸田 直裕	採用
H25.3.31	統括研究官	鈴木 晃	退職
H25.3.31	国際協力研究部	豊福 肇	辞職
H25.3.31	研究情報支援研究センター	藤井 仁	任期満了退職
H25.3.31	生活環境研究部	小菅 瑠香	任期満了退職
H25.3.31	総務部	森竹 康治	辞職（(独)国立健康・栄養研究所（採用予定））

予算要求の概要

3. 予算要求の概要

(単位：千円)

事 項	平成23年度 予 算 額 A	平成24年度 予 算 額 B	差 引 増△減額 (対23年度) B - A	備 考
【一般会計】				
(項) 厚生労働本省試験研究所共通費	1,228,895	1,207,879	△ 21,016	対23年度 98.29%
国立保健医療科学院に必要な経費	1,228,895	1,207,879	△ 21,016	対23年度 98.29%
1 既定定員に伴う経費	939,791	983,913	44,122	
2 定員合理化に伴う経費	0	△ 28,662	△ 28,662	
3 増員要求に伴う経費	0	509	509	
4 国立保健医療科学院共通経費	8,544	8,505	△ 39	
国立保健医療科学院運営経費	36,780	19,116	△ 17,664	
(1) 人当経費	2,333	2,463	130	
(2) 一般事務経費	12,890	10,131	△ 2,759	
(3) 官公庁会計データ通信システム経費	3,622	1,327	△ 2,295	
(4) 電子入札システム経費	5,201	4,927	△ 274	
(5) 人事・給与関係業務情報システム移行に必要な経費	12,734	268	△ 12,466	
5 研究情報ネットワークシステム整備費	75,002	59,739	△ 15,263	
6 図書館経費	1,441	1,441	0	
7 本館棟施設管理等事務経費	167,337	163,318	△ 4,019	
(項) 厚生労働本省試験研究所試験研究費	430,296	430,021	△ 275	対23年度 99.94%
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	430,296	430,021	△ 275	
研修事業	99,961	90,843	△ 9,118	対23年度 90.88%
1 専門・研究課程教育費	74,361	66,946	△ 7,415	
2 特定課程養成訓練費	8,699	8,549	△ 150	
3 エイズに関する教育・研修経費	1,957	1,683	△ 274	
4 感染症対策研修経費	8,402	7,577	△ 825	
5 福祉担当職員研修経費	1,496	1,202	△ 294	
6 児童虐待予防研修経費	912	760	△ 152	
7 臨床試験（生物統計学）に係る人材育成事業	4,134	4,126	△ 8	
運営費	123,536	129,409	5,873	対23年度 104.75%
8 国立保健医療科学院共通経費	54,450	56,188	1,738	
9 競争的研究事務経費	56,555	61,178	4,623	
国立保健医療科学院運営経費	5,435	4,947	△ 488	
(1) 一般事務経費	2,254	1,881	△ 373	
(2) 研究費	762	647	△ 115	
(3) 研究調査経費	2,086	2,086	0	
(4) 特殊施設管理運営費	333	333	0	
11 動物実験実習施設経費	2,964	2,964	0	
12 特殊実験室管理運営費	730	730	0	
13 一般用X線撮影装置維持費	3,402	3,402	0	
庁舎管理費	141,147	141,009	△ 138	対23年度 99.90%
研究研修棟等施設管理等事務経費	141,147	141,009	△ 138	
14 (1) 研究研修棟	119,294	119,294	0	
(2) 寄宿舍棟	21,853	21,715	△ 138	
調査研究事業	65,652	68,760	3,108	対23年度 104.73%
15 基盤的研究費	11,007	10,965	△ 42	
16 電子図書館事業費	21,916	20,452	△ 1,464	
17 臨床研究登録情報の検索ポータルサイト運営事業	17,332	17,332	0	
医療・福祉サービス研究	5,316	6,645	1,329	
(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	344	344	0	
(2) 保健医療福祉サービスに関する調査研究	2,597	2,602	5	
(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	896	896	0	
(4) 地域医療マネジメント・医療の質の向上に関する研究	1,479	1,479	0	
(5) エビデンスに基づく医療計画の策定に関する調査研究と教育研修事業	0	1,324	1,324	
生活環境研究	10,081	13,366	3,285	
(1) 給水装置の安全性に関する調査研究事業	4,349	4,349	0	
(2) 持続可能な浄水処理技術評価研究事業	5,227	5,227	0	
(3) 水・衛生分野の国際協力手法に関する調査研究事業	505	505	0	
(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	0	3,285	3,285	
小 計	1,659,191	1,637,900	△ 21,291	対23年度 98.72%
【復興特別会計】				
(項) 厚生労働本省試験研究所共通費	0	31,127	31,127	対23年度 -
国立保健医療科学院に必要な経費	0	31,127	31,127	
1 増員要求に伴う経費	0	31,127	31,127	
合 計	1,659,191	1,669,027	9,836	対23年度 100.59%

4. 海外派遣状況

所 属	氏 名	渡航先	出張期間	用 務
生活環境研究部	下ヶ橋雅樹	中国	H24.4.13～H24.4.15	第10回日中水環境シンポジウムへの出席
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フランス	H24.5.8～H24.5.13	OECD医療委員会医療の質の指標専門家会合出席
研究情報支援研究センター	福田 敬	タイ	H24.5.13～H24.5.17	HTAsiaLink第1回会議出席
研究情報支援研究センター	緒方 裕光	英国	H24.5.13～H24.5.20	第13回国際放射線防護学会出席
生活環境研究部	牛山 明	韓国	H24.5.17～H24.5.20	2012年電磁界理論、環境電磁工学、電磁界生体影響に関する日韓合同会議への出席
国際協力研究部	富田奈穂子	フランス、ベルギー	H24.5.17～H24.5.27	オーファネット運営状況の調査、並びにオーファネット年次総会及び第6回欧州希少疾患・希少疾病用医薬品会議出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	ベルギー	H24.5.22～H24.5.27	オーファネット年次総会及び欧州希少疾患カンファレンスへの出席
国際協力研究部	豊福 肇	イタリア	H24.5.26～H24.6.3	FAO/WHO合同食品規格計画（コーデックス委員会）食品衛生部会「食品中の微生物規格設定及び適用のための原則」改定に関する作業部会出席のため
統括研究官	秋葉 道宏	韓国	H24.5.31～H24.6.2	嶺南大学校で開催される国際シンポジウムにおける研究発表
統括研究官	今井 博久	米国	H24.6.8～H24.6.14	第72回米国糖尿病学会における研究発表
国際協力研究部	曾根 智史	マレーシア	H24.6.10～H24.6.15	WHO西太平洋地域事務局主催のNCDs分野横断的取組に関する地域会議への出席
生活環境研究部	山口 一郎	オーストリア	H24.6.11～H24.6.15	第32回国際原子力機関/放射線安全基準委員会(IAEA/RASSC)会合における意見交換及び情報収集
生活環境研究部	牛山 明	オーストラリア	H24.6.16～H24.6.23	第34回生体電磁気学会年次総会における研究発表及び情報収集
研究情報支援研究センター	水島 洋	米国	H24.6.18～H24.6.22	米国国立保健研究所での研究打ち合わせ及びバイオ2012カンファレンスへの出席
研究情報支援研究センター	福田 敬	スペイン、ポルトガル	H24.6.25～H24.6.30	医療技術評価機関のヒアリング調査及び医療技術評価に関する国際学会出席
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	マレーシア	H24.7.5～H24.7.9	The 1st Asia Pacific Clinical Epidemiology and Evidence-Based Medicine Conferenceにおける研究発表及び意見交換
健康危機管理研究部	谷畑 健生	バヌアツ	H24.7.5～H24.7.29	バヌアツ共和国におけるマラリア撲滅の基礎固めを行うための調査研究
統括研究官	大澤 元毅	オーストラリア	H24.7.7～H24.7.13	国際会議Healthy Building2012における研究発表及び意見交換
生活環境研究部	樺田 尚樹	スイス	H24.7.10～H24.7.14	WHOたばこ研究室ネットワーク会議出席
国際協力研究部	堀井 聡子	中国	H24.7.21～H24.7.27	第4回国際保健外交ワークショップ出席、及び生活習慣病対策の国際政策比較に関する打ち合わせ
国際協力研究部	豊福 肇	イタリア	H24.7.22～H24.8.1	FAO/WHO合同専門家会議出席
国際協力研究部	富田奈穂子	フィリピン	H24.7.25～H24.7.29	WHOたばこ貿易に関する会議出席
国際協力研究部	曾根 智史	中国	H24.8.13～H24.8.18	WHOプライマリヘルスケアにおける生活習慣病予防・管理強化に関する地域会議への出席
生活環境研究部	小林 健一	フィンランド	H24.8.17～H24.8.26	救急医療施設の建築設備及び管理運営に関する実地見学及びヒアリング調査
統括研究官	加藤 則子	オーストラリア	H24.8.19～H24.8.24	クイーンズランド大学での研究打ち合わせ
生活環境研究部	山口 一郎	米国	H24.8.25～H24.9.1	第24回国際環境疫学会年次大会における講演及び情報収集
生活環境研究部	樺田 尚樹	米国	H24.8.26～H24.8.31	第24回国際環境疫学会年次大会における講演及び情報収集
国際協力研究部	豊福 肇	トルコ	H24.9.1～H24.9.9	FoodMicro2012における研究発表及び情報収集
研究情報支援研究センター	福田 敬	台湾	H24.9.2～H24.9.5	薬剤経済及びアウトカム研究に関する国際学会の第5回アジア太平洋会議における研究発表及び意見交換

海外派遣状況

国際協力研究部	富田奈穂子	台湾	H24.9.2~H24.9.5	薬剤経済及びアウトカム研究に関する国際学会の第5回アジア太平洋会議における情報収集
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	英国	H24.9.8~H24.9.14	英国における暴力被害女性の保護支援における関係機関連携に関する情報収集
医療・福祉サービス研究部	松繁 卓哉	英国	H24.9.8~H24.9.14	英国における暴力被害女性の保護支援における関係機関連携に関する情報収集
統括研究官	今井 博久	インドネシア	H24.9.12~H24.9.18	第24回FAPAにおける研究発表
生活環境研究部	山口 一郎	中国	H24.9.24~H24.9.29	APECでの公衆衛生分野での危機対応能力の構築についてのワークショップにおける講演及び情報収集
国際協力研究部	豊福 肇	インドネシア	H24.9.28~H24.10.6	FAO/WHO合同食品規格計画(コーデックス委員会) 魚類・水産製品部会及び事前協議等出席
企画調整主幹	曾根 智史	メキシコ	H24.9.29~H24.10.4	国際国立公衆衛生研究所協議会年次総会への出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	イタリア	H24.10.7~H24.10.12	希少疾患登録に関する国際会議(EpiRare) 出席及び研究打ち合わせ
研究情報支援研究センター	緒方 裕光	スリランカ	H24.10.13~H24.10.17	第44回アジア太平洋公衆衛生学会出席
健康危機管理研究部	橘 とも子	スリランカ	H24.10.13~H24.10.18	第44回アジア太平洋公衆衛生学会出席
生涯健康研究部	大庭 志野	スリランカ	H24.10.13~H24.10.18	第44回アジア太平洋公衆衛生学会出席
国際協力研究部	大澤 絵里	スリランカ	H24.10.13~H24.10.18	第44回アジア太平洋公衆衛生学会出席
国際協力研究部	富田奈穂子	スイス	H24.10.13~H24.10.20	生活習慣病対策を始めとする多国間での保健医療に関するWHO担当者からの聞き取り調査
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	スリランカ	H24.10.14~H24.10.18	第44回アジア太平洋公衆衛生学会出席
国際協力研究部	富田奈穂子	ドイツ	H24.11.2~H24.11.8	第15回国際医薬経済・アウトカム研究学会ヨーロッパ部会への出席
統括研究官	今井 博久	ドイツ, スペイン	H24.11.2~H24.11.12	第15回ISPOR年次総会及び第4回CODHy国際会議における研究発表
研究情報支援研究センター	福田 敬	ドイツ	H24.11.4~H24.11.9	第15回国際医薬経済・アウトカム研究学会ヨーロッパ部会における研究発表及び意見交換
生活環境研究部	岸田 直裕	スイス	H24.11.4~H24.12.9	WHOにおける短期派遣専門家としてのシアノバクテリアに関する研究及び情報発信
国際協力研究部	堀井 聡子	トンガ, フィリピン	H24.11.4~H24.11.21	JICA「現場ニーズに基づく看護現任研修」強化プロジェクト参加並びにフィリピン国及びWPRO圏のNCD政策に関する調査研究
統括研究官	土井由利子	フランス	H24.11.6~H24.11.12	第1回国際臨床神経疫学会出席及び研究発表
国際協力研究部	豊福 肇	米国	H24.11.9~H24.11.18	FAO/WHO合同食品規格計画(コーデックス委員会) 第44回食品衛生部会出席
生活環境研究部	下ヶ橋雅樹	ウガンダ	H24.11.10~H24.11.17	水道維持管理ネットワーク会議及び水安全会議2012出席
国際協力研究部	大澤 絵里	フィリピン	H24.11.11~H24.11.17	フィリピン大学及びフィリピン保健省での生活習慣病対策に関する情報収集及び意見交換
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	フランス	H24.11.13~H24.11.16	OECD介護の質の指標専門家会合出席
生涯健康研究部	石川みどり	韓国	H24.11.13~H24.11.17	国際栄養科学連合ワークショップへの出席
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フランス	H24.11.13~H24.11.18	OECD介護の質の指標専門家会合及び医療の質の指標専門家会合出席
企画調整主幹	曾根 智史	フィリピン	H24.11.14~H24.11.17	生活習慣病対策の人材育成プログラムに関する研究打ち合わせ
健康危機管理研究部	石峯 康浩	メキシコ	H24.11.17~H24.11.25	第7回火山都市国際会議出席
研究情報支援研究センター	白岩 健	フィンランド, ノルウェー, アイルランド	H24.11.18~H24.11.24	フィンランド, ノルウェー, アイルランドにおける医療経済評価機関の実態調査
生涯健康研究部	福島富士子	韓国	H24.11.26~H24.11.28	韓国における産後支援体制に関する調査
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フィリピン	H24.11.26~H24.11.29	アジア太平洋地域のヘルスケアの質向上のためのネットワークに関する国際会議出席

海外派遣状況

国際協力研究部	豊福 肇	韓国	H24.11.26～H24.11.30	FAO／WHO合同INFOSANアジア地域会合出席
国際協力研究部	兵井 伸行	中国	H24.12.4～H24.12.8	「家庭保健を通じた感染症予防等健康教育強化プロジェクト」における保健行政指導
生活環境研究部	佐田 文宏	オランダ	H24.12.5～H24.12.9	DOHaD2012サテライトミーティングにおける研究発表
企画調整主幹	曾根 智史	フィリピン	H24.12.11～H24.12.14	生活習慣病対策の人材育成プログラムに関する概要の評価及び策定のための会議出席
国際協力研究部	兵井 伸行	フィリピン	H24.12.11～H24.12.14	生活習慣病対策の人材育成プログラムに関する概要の評価及び策定のための会議出席
生活環境研究部	山口 一郎	スイス	H24.12.17～H24.12.20	放射線及び食品安全についてのリスクコミュニケーションに関するWHO専門家会議出席
医療・福祉サービス研究部	岡本 悦司	フィリピン	H25.1.14～H25.1.19	ユニバーサルヘルスカバレッジ達成に関する基礎情報収集・確認調査
政策技術評価研究部	高橋 邦彦	英国, スイス	H25.1.17～H25.1.25	欧州における臨床研究・治験情報発信拠点の調査
政策技術評価研究部	荻野 大助	英国, スイス	H25.1.17～H25.1.25	欧州における臨床研究・治験情報発信拠点の調査
生涯健康研究部	福島富士子	台湾	H25.1.20～H25.1.23	台湾における産後支援体制に関する調査
国際協力研究部	大澤 絵里	台湾	H25.1.20～H25.1.23	台湾における産後支援体制に関する調査
生活環境研究部	下ヶ橋雅樹	シンガポール	H25.1.20～H25.1.24	IWA第2回 Water Research Conferenceにおける研究発表
国際協力研究部	豊福 肇	ベルギー	H25.1.26～H25.1.31	コーデックスにおける食肉中のトリヒナと囊虫のガイドラインに関する会議出席
政策技術評価研究部	高橋 邦彦	米国	H25.2.7～H25.2.13	米国における臨床研究・治験情報発信拠点の調査
政策技術評価研究部	荻野 大助	米国	H25.2.7～H25.2.13	米国における臨床研究・治験情報発信拠点の調査
生活環境研究部	下ヶ橋雅樹	カンボジア	H25.2.17～H25.2.20	温室効果ガス低減に関する現地調査及び二国間オフセット・クレジット制度に関するワークショップ出席
国際協力研究部	富田奈穂子	フランス	H25.2.17～H25.3.2	フランスの希少疾患対策関係機関への聞き取り調査及び第5回eTELEMED学会への出席
生活環境研究部	伊藤 雅喜	米国	H25.2.18～H25.2.27	給水装置等に関する海外動向調査
生涯健康研究部	石川みどり	グアテマラ	H25.2.25～H25.3.11	独立行政法人国際協力機構 (JICA) 「母と子どもの健康プロジェクト」における妊産婦・乳幼児の栄養教育に関する指導
研究情報支援研究センター	福田 敬	英国	H25.3.3～H25.3.7	英国における医療技術の費用対効果の政策応用に関する調査
研究情報支援研究センター	白岩 健	スイス, オーストリア, ベルギー	H25.3.3～H25.3.9	スイス, オーストリア, ベルギーにおける医療経済評価機関の実態調査
国際協力研究部	兵井 伸行	中国	H25.3.4～H25.3.8	JICA「中西部地域りプロダクティブヘルス・家庭保健サービス提供能力強化プロジェクト」における日本の保健医療経験に関する講演
国際協力研究部	大澤 絵里	フィンランド, スウェーデン	H25.3.4～H25.3.9	フィンランド及びスウェーデンにおける生活習慣病対策に関する意見交換及び情報収集
国際協力研究部	富田奈穂子	フィンランド, スウェーデン	H25.3.4～H25.3.9	スウェーデン及びフィンランドの生活習慣病対策関係機関への聞き取り調査
医療・福祉サービス研究部	平塚 義宗	タイ	H25.3.6～H25.3.10	チェンライ県住民に対するコホート研究についての, 結果報告及び研究打合せ
健康危機管理研究部	石峯 康浩	ニュージーランド	H25.3.9～H25.3.16	危機管理夏季学会出席
生活環境研究部	山口 一郎	スイス	H25.3.10～H25.3.17	放射線及び食品安全についてのリスクコミュニケーションに関する第2回WHO専門家会議出席
国際協力研究部	綿引 信義	フィリピン	H25.3.12～H25.3.15	フィリピンの生活習慣病の現状とその対策及び現地調査の実行可能性についてのフィリピン大学との検討
生活環境研究部	浅見 真理	スイス	H25.3.18～H25.3.24	WHO水質と健康共同専門家会議及び混合化学物質のリスク評価と管理会合出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	米国	H25.3.20～H25.3.28	米国立保健研究所 (NIH) 等における希少疾患登録に関する研究成果の報告

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・分担等の別	研究課題名	研究事業名
院長	松谷有希雄	研究代表者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	松谷有希雄	研究分担者	障害関係分野における今後の研究の方向性に関する研究	障害者対策総合研究事業（身体・知的障害分野）
企画調整主幹	曾根 智史	研究代表者	わが国の生活習慣病対策を世界各国の政策へ適切に反映させるための比較政策的な研究	地球規模保健課題推進研究事業
	曾根 智史	研究代表者	質の高いサービスを提供するための地域保健行政従事者の系統的な人材育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	曾根 智史	研究分担者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
統括研究官	今井 博久	研究代表者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	今井 博久	研究代表者	地域医療における薬剤師の積極的な関与の方策に関する研究	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業
	今井 博久	研究分担者	地域におけるがん対策の推進と患者支援に資する介入モデルの作成に関する研究	がん臨床研究事業
	加藤 則子	研究代表者	児童虐待事例の家族再統合等にあたっての親支援プログラムの開発と運用に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	加藤 則子	研究分担者	低出生体重児の予後及び保健的介入並びに妊婦及び乳幼児の体格の疫学的調査手法に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
	成木 弘子	研究分担者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	三浦 宏子	研究代表者	歯科疾患の疾病構造及び歯科医療需要等の変化に応じた新たな歯科医療の構築に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	三浦 宏子	研究分担者	口腔保健とQOLの向上に関する総合的研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	筒井 孝子	研究代表者	入院患者への看護の必要性を判定するためのアセスメント（看護必要度）項目の妥当性に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	筒井 孝子	研究分担者	女性・母子の保護支援における婦人相談所の機能評価に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	大澤 元毅	研究代表者	建築物環境衛生管理及び管理基準の今後のあり方に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	大澤 元毅	研究分担者	シックハウス症候群の発生源予防・症状軽減のための室内環境の実態調査と改善対策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	大澤 元毅	研究分担者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	秋葉 道宏	研究代表者	水道システムにおける生物障害の実態把握とその低減対策に関する研究	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	水道における水質リスク評価および管理に関する総合的研究	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	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	鈴木 晃	研究分担者	質の高いサービスを提供するための地域保健行政従事者の系統的な人材育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	土井由利子	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	土井由利子	研究分担者	神経変性疾患に関する調査研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	政策技術評価研究部	佐藤 元	研究代表者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究
佐藤 元		研究分担者	アミロイドメーキングを用いたアルツハイマー病発症リスク予測法の実用化に関する多施設臨床研究	認知症対策総合研究事業
佐藤 元		研究分担者	救急外来に特化した電子カルテシステムと臨床診断意思決定支援システムの開発による医療安全の向上に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
佐藤 元		研究分担者	J-ADNIコアスタディ：画像・バイオマーカーの解析・活用と臨床研究体制の確立	認知症対策総合研究事業
佐藤 元		研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
西川 正子		研究分担者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究	医療技術実用化総合研究事業（臨床研究基盤整備推進研究事業）
西川 正子		研究分担者	入院患者への看護の必要性を判定するためのアセスメント（看護必要度）項目の妥当性に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
中尾 裕之		研究分担者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究	医療技術実用化総合研究事業（臨床研究基盤整備推進研究事業）
中尾 裕之		研究分担者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
高橋 邦彦		研究代表者	健康危機事象への迅速な対応に有効なサーベイランス解析手法・ツールの開発・普及に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
高橋 邦彦		研究分担者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究	医療技術実用化総合研究事業（臨床研究基盤整備推進研究事業）
野口 都美		研究分担者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究	医療技術実用化総合研究事業（臨床研究基盤整備推進研究事業）

研究資金獲得状況

生涯健康研究部	横山 徹爾	研究代表者	低出生体重児の予後及び保健的介入並びに妊婦及び乳幼児の体格の疫学的調査手法に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
	横山 徹爾	研究代表者	特定健診・保健指導開始後の実態を踏まえた新たな課題の整理と、保健指導困難事例や若年肥満者も含めた新たな保健指導プログラムの提案に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	わが国の生活習慣病対策を世界各国の政策へ適切に反映させるための比較政策的研究	地球規模保健課題推進研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	東アジアにおける生活習慣病予防モデルの開発ーベトナムにおける予防介入支援	地球規模保健課題推進研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	健康づくり施策の効率性等の経済分析に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	日本人の健康・栄養状態のモニタリングを目的とした国民健康・栄養調査のあり方に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	日本人の食生活の内容を規定する社会経済的要因に関する実証的研究	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	多様なニーズに対応するための新たな保健指導方法の開発に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	横山 徹爾	研究分担者	前庭水管拡大症の臨床所見と遺伝子変異解析に基づく新診断基準作成	障害者対策総合研究事業（感覚器障害分野）
	横山 徹爾	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	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	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	「市町村における生活習慣病予備群の発症予防対象者の抽出と保健指導等の予防介入システムの効果に関する研究」のための研究実施計画書作成に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	安藤 雄一	研究分担者	質の高いサービスを提供するための地域保健行政従事者の系統的な人材育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	大庭 志野	研究分担者	内臓脂肪蓄積を簡便に推定できる評価モデル式の開発とそのリスク評価に関する縦断研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	福島富士子	研究代表者	住民主体のソーシャルキャピタル形成活動プロセスと支援体制に関する介入実証研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	福島富士子	研究分担者	女性・母子の保護支援における婦人相談所の機能評価に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	福島富士子	研究分担者	東日本大震災時の地域母子保健活動の課題に関する調査研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
	奥田 博子	研究分担者	質の高いサービスを提供するための地域保健行政従事者の系統的な人材育成に関する研究	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	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	中板 育美	研究代表者	住民からの不当暴力やクレーム等に対峙する地域保健従事者の日常生活の「質」を保証する組織的安全管理体制の構築に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	中板 育美	研究分担者	保健活動の質の評価指標開発	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	中板 育美	研究分担者	「乳児家庭全戸訪問事業（こんには赤ちゃん事業）」における訪問拒否等対応困難事例への支援体制に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
	中板 育美	研究分担者	東日本大震災時の地域母子保健活動の課題に関する調査研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
	杉田由加里	研究分担者	特定健診・保健指導開始後の実態を踏まえた新たな課題の整理と、保健指導困難事例や若年肥満者も含めた新たな保健指導プログラムの提案に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	杉田由加里	研究分担者	「市町村における生活習慣病予備群の発症予防対象者の抽出と保健指導等の予防介入システムの効果に関する研究」のための研究実施計画書作成に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	米澤 純子	研究分担者	多様なニーズに対応するための新たな保健指導方法の開発に関する研究	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	栄養管理サービスの将来予測評価に基づく管理栄養士の人材育成システム構築に関する研究	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	日本人の食生活の内容を規定する社会経済的要因に関する実証的研究	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	乳幼児健康診査の実施と評価ならびに多職種連携により母子保健指導のあり方に関する研究	成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
医療・福祉サービス研究部	種田憲一郎	研究分担者	バイオテロ以外のCBRNEテロ対策に対する効果的な対策の検証と国際連携ネットワークの活用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	種田憲一郎	研究分担者	医療対話仲介者（仮称）の実態把握と役割・能力の明確化に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	平塚 義宗	研究分担者	成人を対象とした眼検診プログラムの臨床疫学、医療経済学的評価	障害者対策総合研究事業
	森川 美絵	研究代表者	女性・母子の保護支援における婦人相談所の機能評価に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	松繁 卓哉	研究分担者	女性・母子の保護支援における婦人相談所の機能評価に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
生活環境研究部	樺田 尚樹	研究代表者	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	樺田 尚樹	研究代表者	シックハウス症候群の発生予防・症状軽減のための室内環境の実態調査と改善対策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	樺田 尚樹	研究分担者	居室における中間周波電磁界に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	樺田 尚樹	研究分担者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	樺田 尚樹	研究分担者	受動喫煙の防止を進めるための効果的な行政施策のあり方に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	樺田 尚樹	研究分担者	たばこ規制枠組条約に基づいた有害化学物質の規制によるたばこ対策研究	第3次対がん総合戦略研究事業

研究資金獲得状況

生活環境研究部	櫻田 尚樹	研究分担者	タバコ煙中のポロニウム含有量とその測定法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	佐田 文宏	研究分担者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	内山 茂久	研究代表者	タバコ煙中のポロニウム含有量とその測定法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	内山 茂久	研究分担者	たばこ規制枠組条約に基づいた有害化学物質の規制によるたばこ対策研究	第3次対がん総合戦略研究事業
	内山 茂久	研究分担者	シックハウス症候群の発生予防・症状軽減のための室内環境の実態調査と改善対策に関する研究	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	医療放射線防護に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	山口 一郎	研究分担者	東日本大震災および東京電力福島第一原発事故対応を踏まえた健康危機管理体制の整備・強化に関する研究	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	リスクコミュニケーションにおける情報の伝達手法に関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	山口 一郎	研究分担者	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	山口 一郎	研究分担者	タバコ煙中のポロニウム含有量とその測定法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	牛山 明	研究分担者	居室における中間周波電磁界に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	牛山 明	研究分担者	国内における食品を介した種々の放射性物質による曝露量の評価	食品の安全確保推進研究事業
	志村 勉	研究分担者	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	寺田 宙	研究代表者	国内における食品を介した種々の放射性物質による曝露量の評価	食品の安全確保推進研究事業
	寺田 宙	研究分担者	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	寺田 宙	研究分担者	タバコ煙中のポロニウム含有量とその測定法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	稲葉 洋平	研究代表者	たばこ規制枠組条約に基づいた有害化学物質の規制によるたばこ対策研究	第3次対がん総合戦略研究事業
	稲葉 洋平	研究分担者	シックハウス症候群の発生予防・症状軽減のための室内環境の実態調査と改善対策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	稲葉 洋平	研究分担者	タバコ煙中のポロニウム含有量とその測定法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	伊藤 雅喜	研究分担者	水道における水質リスク評価および管理に関する総合研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	伊藤 雅喜	研究分担者	経年化浄水施設における原水水質悪化等への対応に関する研究	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	水道における水質リスク評価および管理に関する総合研究	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	水道原水の突発的汚染事故発生時の監視体制の構築に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
島崎 大	研究代表者	水道の浄水処理および配水過程における微生物リスク評価を用いた水質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	
小坂 浩司	研究分担者	異臭被害原因物質の同定・評価及び浄水処理工程における挙動並びに低減化に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業	
岸田 直裕	研究分担者	水道システムにおける生物障害の実態把握とその低減対策に関する研究	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	女性・母子の保護支援における婦人相談所の機能評価に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）	
健康危機管理研究部	金谷 泰宏	研究代表者	バイオテロ以外のCBRNEテロ対策に対する効果的な対策の検証と国際連携ネットワークの活用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金谷 泰宏	研究分担者	東日本大震災および東京電力福島第一原発事故対応を踏まえた健康危機管理体制の整備・強化に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金谷 泰宏	研究分担者	バイオテロのリスク評価数理モデルの開発とガイドラインの整備、臨時予防接種の円滑な実施できる体制についての検討	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金谷 泰宏	研究分担者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金谷 泰宏	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	金谷 泰宏	研究分担者	プリオン病のサーベイランスと感染予防に関する調査研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	金谷 泰宏	研究分担者	希少性難治性疾患患者に関する医療の向上及び患者支援のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	金谷 泰宏	研究分担者	原発事故に伴う放射線に対する健康不安に対応するための保健医療福祉関係職種への支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	橘 とも子	研究代表者	質の高いサービスを提供するための地域保健行政従事者の系統的な人材育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	武村 真治	研究代表者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	武村 真治	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	石峯 康浩	研究分担者	バイオテロ以外のCBRNEテロ対策に対する効果的な対策の検証と国際連携ネットワークの活用に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	谷畑 健生	研究分担者	慢性疲労症候群の実態調査と客観的診断法の検証と普及	障害者対策総合研究事業（神経・筋疾患分野）
	谷畑 健生	研究分担者	性感染症に関する特定感染症予防指針に基づく対策の推進に関する研究	新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業
	谷畑 健生	研究分担者	未成年者の喫煙・飲酒状況に関する実態調査研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	谷畑 健生	研究分担者	わが国のアルコール対策の評価と成人の飲酒行動に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業

研究資金獲得状況

国際協力研究部	豊福 肇	研究分担者	国内侵入のおそれがある生物学的ハザードのリスクに関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	豊福 肇	研究分担者	国際食品規格策定に係る効果的な検討プロセスの開発に関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	堀井 聡子	研究分担者	わが国の生活習慣病対策を世界各国の政策へ適切に反映させるための比較政策的研究	地球規模保健課題推進研究事業
	富田奈穂子	研究分担者	わが国の生活習慣病対策を世界各国の政策へ適切に反映させるための比較政策的研究	地球規模保健課題推進研究事業
	富田奈穂子	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	大澤 絵里	研究分担者	わが国の生活習慣病対策を世界各国の政策へ適切に反映させるための比較政策的研究	地球規模保健課題推進研究事業
研究情報支援研究センター	緒方 裕光	研究代表者	リスクコミュニケーションにおける情報の伝達手法に関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	緒方 裕光	研究代表者	地域保健活動の評価に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	健康安全・危機管理対策に関連する研究開発の動向と将来予測に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	特定健診保健指導における地域診断と保健指導実施効果の包括的な評価および今後の適切な制度運営に向けた課題克服に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	たばこ規制枠組条約に基づいた有害化学物質の規制によるたばこ対策研究	第3次対がん総合戦略研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	シックハウス症候群の発症予防・症状軽減のための室内環境の実態調査と改善対策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	緒方 裕光	研究分担者	未成年者、特に幼児、小・中学生の糖尿病等の生活習慣病予防のための総合検診のあり方に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	水島 洋	研究分担者	今後の難病対策のあり方に関する研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	水島 洋	研究分担者	患者及び患者支援団体等による研究支援体制の構築に関わる研究	難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患克服研究事業）
	福田 敬	研究代表者	医療経済評価を応用した医療給付制度のあり方に関する研究	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	がんサバイバーシップ 治療と職業生活の両立に向けたがん拠点病院における介入モデルの検討と医療経済などを用いたアウトカム評価～働き盛りのがん対策の一助として～	がん臨床研究事業
	福田 敬	研究分担者	縦断的・包括的脊髄損傷の治療効果の評価およびそれに必要な医療資源に関する研究	障害者対策総合研究事業（身体・知的等障害分野）
	福田 敬	研究分担者	アウトリーチ（訪問支援）に関する研究	障害者対策総合研究事業（精神障害分野）
	福田 敬	研究分担者	発がんリスクの低減に資する効果的な禁煙推進のための環境整備と支援方策の開発ならびに普及のための制度化に関する研究	第3次対がん総合戦略研究事業
	福田 敬	研究分担者	ピロリ感染率減少時代における新しい対策型胃がん検診システム構築の検証に必要なプロトコル作成と実現可能性に関する研究	第3次対がん総合戦略研究事業
	福田 敬	研究分担者	地域特性に応じた効果的・効率的な24時間訪問看護介護体制の継続的実施および構築方法に関する研究	長寿科学総合研究事業
	福田 敬	研究分担者	職場におけるメンタルヘルス対策の有効性と費用対効果等に関する調査研究	労働安全衛生総合研究事業
	福田 敬	研究分担者	OECD準拠のSystem of Health Account2011（SHA2.0）に準じた推計方法の開発と推計	政策科学総合研究事業（統計情報総合研究）
	奥村 貴史	研究分担者	地域保健活動の評価に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	奥村 貴史	研究分担者	自然災害時を含めた感染症サーベイランスの強化・向上に関する研究	新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業
	奥村 貴史	研究分担者	リスクコミュニケーションにおける情報の伝達手法に関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	荻野 大助	研究分担者	国民・患者への臨床研究・治験の普及啓発に関する研究	医療技術実用化総合研究事業（臨床研究基盤整備推進研究事業）
	藤井 仁	研究代表者	多様なニーズに対応するための新たな保健指導方法の開発に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	藤井 仁	研究分担者	地域保健活動の評価に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	藤井 仁	研究分担者	特定健診・保健指導開始後の実態を踏まえた新たな課題の整理と、保健指導困難事例や若年肥満者も含めた新たな保健指導プログラムの提案に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	藤井 仁	研究分担者	リスクコミュニケーションにおける情報の伝達手法に関する研究	食品の安全確保推進研究事業
	白岩 健	研究分担者	医療経済評価を応用した医療給付制度のあり方に関する研究	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	第七次看護職員需給見通し期間における看護職員需給数の推計手法と把握に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	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）			

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・分担等の別	研究課題名	研究事業名
統括研究官	加藤 則子	研究代表者	多胎児のための親子関係改善介入プログラムの開発と評価に関する研究	基盤研究 (C)
	加藤 則子	研究分担者	特定健診制度を利用したDOHaD仮説検証研究	基盤研究 (C)
	加藤 則子	研究分担者	児童虐待による一時保護児童と家族の親子再統合に向けての子育て支援プログラム	基盤研究 (C)
	成木 弘子	研究代表者	地域医療システム構築における保健所保健師の連携機能に関する研究	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究代表者	能動的音楽療法による高齢者の口腔機能向上効果に関する疫学的研究	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	発話と摂食・嚥下機能を含む地域高齢者の統合的口腔機能向上訓練プログラムの開発	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	高齢者の咀嚼能力の向上による全身の健康状態改善・医療費抑制効果についての介入研究	基盤研究 (C)
	筒井 孝子	研究代表者	地域包括ケアの評価指標の開発とその利用方法に関する研究	基盤研究 (B)
	大澤 元毅	研究代表者	浸水に伴う室内環境と健康への影響解明及び被害低減方策に関する研究	基盤研究 (B)
	大澤 元毅	研究分担者	戸建住宅の躯体内空間の空気質制御に関する研究	基盤研究 (A)
	秋葉 道宏	研究分担者	透析用水製造過程におけるATP測定による細菌迅速定量法の開発	基盤研究 (C)
	土井由利子	研究代表者	CCTQ日本語版の開発と子どもの朝型-夜型に関する研究	基盤研究 (B)
政策技術評価研究部	佐藤 元	研究代表者	健康危機時のマスコミュニケーションのあり方に関する国際比較研究	基盤研究 (C)
	佐藤 元	研究分担者	救急医療における臨床意思決定支援システムの評価	基盤研究 (C)
	西川 正子	研究代表者	イベント発現時間が正確に特定できない場合の臨床試験のデザインに関する統計学的研究	基盤研究 (C)
生涯健康研究部	安藤 雄一	研究分担者	人はフッ素利用にリスクを感じているのか、どのくらい大ききで、どんなものかを調べる	基盤研究 (C)
	吉田 穂波	研究代表者	災害時に求められる母子保健-東日本大震災における母子の健康影響に関する研究から	若手研究 (B)
	大庭 志野	研究代表者	喫煙者の禁煙と生活習慣が酸化ストレスの状態に及ぼす影響の研究	基盤研究 (C)
	守屋 信吾	研究代表者	高齢者の咀嚼能力の向上による全身の健康状態改善・医療費抑制効果についての介入研究	基盤研究 (C)
	守屋 信吾	研究分担者	能動的音楽療法による高齢者の口腔機能向上効果に関する疫学的研究	基盤研究 (C)
	守屋 信吾	研究分担者	介護保険施設において実践されている口腔ケアに関する看護管理的取り組みの実態調査	基盤研究 (C)
	米澤 純子	研究代表者	がん医療における緩和ケア・在宅医療連携システムモデルの構築支援に関する研究	基盤研究 (C)
	米澤 純子	研究分担者	同居近親者死別による独居高齢者の生活と健康の変化	挑戦的萌芽研究
医療・福祉サービス研究部	石川みどり	研究分担者	現代日本において家庭の経済状況は子どもの食生活と栄養状態に影響するか?	基盤研究 (C)
	熊川 寿郎	研究代表者	アクセシビリティの視点による地域医療提供体制の再構築に関する包括的研究	基盤研究 (A)
	岡本 悦司	研究代表者	ナショナルデータベースを活用した予防・医療の平均余命・医療費への効果測定	基盤研究 (C)
	種田憲一郎	研究分担者	チーム医療を軸にした医療安全教育の有効性に関する研究	挑戦的萌芽研究
	平塚 義宗	研究分担者	アクセシビリティの視点による地域医療提供体制の再構築に関する包括的研究	基盤研究 (A)
平塚 義宗	研究分担者	タイ国チェンライ県住民コホートをを用いた慢性疾患予防に関する介入対照研究	基盤研究 (A)	

研究資金獲得状況

医療・福祉サービス研究部	平塚 義宗	研究分担者	眼科医の労働力分布：女性医師の離職に伴う労働分布の変化	基盤研究 (C)
	森川 美絵	研究分担者	地域変動下の地域ケアミックスの課題と可能性—ケアリング関係の視点からの高齢者支援	基盤研究 (B)
	森川 美絵	研究分担者	地域居住継続に資するための高齢者ケアサービス体制の研究	基盤研究 (B)
	松繁 卓哉	研究分担者	地域包括ケアの評価指標の開発とその利用方法に関する研究	基盤研究 (B)
生活環境研究部	櫻田 尚樹	研究代表者	発達ステージにおける中間周波電磁界曝露による生体影響評価	基盤研究 (B)
	櫻田 尚樹	研究代表者	未規制のたばこ類似商品・電子たばこの有害性評価を実施し健康被害を予防する	挑戦的萌芽研究
	櫻田 尚樹	研究分担者	in vivo EPR Dosimetryの生体への応用	基盤研究 (C)
	佐田 文宏	研究代表者	胎児期の環境・ゲノム・エピゲノム交互作用と出生後の成長軌跡：DOHaD学説の検証	基盤研究 (B)
	佐田 文宏	研究代表者	インスリンパワーに基づく日本人に適した糖尿病リスクテストの開発と保健指導への応用	挑戦的萌芽研究
	内山 茂久	研究代表者	室内環境におけるオゾンおよび二次生成物質の化学的挙動と人体への影響評価	基盤研究 (C)
	内山 茂久	研究分担者	未規制のたばこ類似商品・電子たばこの有害性評価を実施し健康被害を予防する	挑戦的萌芽研究
	内山 茂久	研究分担者	胎児期の環境・ゲノム・エピゲノム交互作用と出生後の成長軌跡：DOHaD学説の検証	基盤研究 (B)
	山口 一郎	研究分担者	in vivo EPR Dosimetryの生体への応用	基盤研究 (C)
	牛山 明	研究代表者	紫外線B波による皮膚微小循環障害の生理機序解明とその予防に関する研究	基盤研究 (C)
	牛山 明	研究分担者	発達ステージにおける中間周波電磁界曝露による生体影響評価	基盤研究 (B)
	志村 勉	研究代表者	がん幹細胞の放射線耐性の克服	基盤研究 (C)
	稲葉 洋平	研究代表者	喫煙者の呼気中ガス成分と酸化ストレスマーカー及び吸煙行動の因果関係の解明	若手研究 (B)
	稲葉 洋平	研究分担者	未規制のたばこ類似商品・電子たばこの有害性評価を実施し健康被害を予防する	挑戦的萌芽研究
	島崎 大	研究代表者	透析用水製造過程におけるATP測定による細菌迅速定量法の開発	基盤研究 (C)
	大野 浩一	研究代表者	化学物質リスク評価における不確実性分析に基づく基準値信頼性の分類を指導の提案	基盤研究 (C)
	岸田 直裕	研究代表者	遺伝子定量技術を利用した水源に於けるカビ臭産生微生物の早期検出・定量手法の開発	若手研究 (B)
	小林 健一	研究代表者	地域特性および設置形態に対応した救命救急センターの建築計画指針の策定	基盤研究 (C)
	小林 健一	研究分担者	アクセシビリティの視点による地域医療提供体制の再構築に関する包括的研究	基盤研究 (A)
	小林 健一	研究分担者	超急性期病院における可搬型ME機器使用部門の管理運営手法と建築計画の再編	基盤研究 (C)
小菅 瑠香	研究代表者	急性期病棟の室構成が病床管理に与える影響に関する研究	若手研究 (B)	
管理健康危機研究部	石峯 康浩	研究代表者	シミュレーション技術を活用した災害時の健康危機管理演習システムの開発	研究活動スタート支援
	谷畑 健生	研究代表者	「大洋州メラネシア島嶼における乳児のマラリア初感染と感染防御」の研究	基盤研究 (B)
研究協力国際研究部	下ヶ橋雅樹	研究代表者	糸状緑藻の優占化機構の解明とこれを利用した大気開放系での水処理と物質生産の両立	挑戦的萌芽研究
研究情報センター	福田 敬	研究分担者	新医療技術の社会への適切な応用を目指して—公正な医療資源配分方法の確立	基盤研究 (B)
	奥村 貴史	研究代表者	疾患知識ベースの効率的な整備手法と利用促進に関する研究	若手研究 (A)
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)				48,440千円

研究資金獲得状況

<その他助成金等>

研究部等名	氏名	代表・分担等の別	研究課題名	研究事業名	配分機関
企画 主幹 調整	曾根 智史	研究代表者	保健医療制度に関する国際研究合同シンポジウム	国際研究協力事業助成	一般財団法人公衆衛生振興会
統括 研究 官	三浦 宏子	研究分担者	高齢者の口腔機能の評価法及び維持・向上法に関する研究	長寿医療研究開発費	独立行政法人国立長寿医療研究センター
	筒井 孝子	研究代表者	WHODAS2.0 (WHO Disability Assessment Schedule 2.0) の日本語版調査票研究	調査研究委託事業	一般財団法人厚生労働統計協会
生涯 健康 研究 部	横山 徹爾	研究分担者	アルコール代謝酵素と食道多発がん・他臓器重複がんとの関連性および発症予防に関する研究	がん研究開発費	京都大学 (独立行政法人国立がん研究センター)
	守屋 信吾	研究代表者	歯科と栄養学的アプローチの併用による高齢者の栄養サポート体制の構築	日本歯科医学会プロジェクト研究	日本歯科医学会
生活 環境 研究 部	伊藤 雅喜	研究代表者	東日本大震災における応急給水システムの実態と課題	給水装置工事技術に関する調査研究助成	公益財団法人給水工事技術振興財団
	阪東美智子	研究代表者	福祉型仮設住宅の整備要件調査	東日本大震災復興支援活動助成事業	一般社団法人日本福祉のまちづくり学会
	阪東美智子	研究代表者	DV・暴力被害のケアと予防に向けた環境整備のあり方に関する研究～婦人保護施設に求められる機能と施設環境基準の検討～	ユニバーサル財団研究助成	公益財団法人ユニバーサル財団
健康 危機 管理 研究 部	金谷 泰宏	研究分担者	細胞培養弱毒性痘そうワクチンの疫学的有効性及び安全性評価に関する研究	政策創薬マッチング研究	国立感染症研究所 (公益財団法人ヒューマンサイエンス振興財団)
	武村 真治	研究分担者	国際比較の観点からみたわが国のがん対策のあり方に関する研究	がん研究開発費	独立行政法人国立がん研究センター
国際 協力 研究 部	兵井 伸行	研究分担者	生活習慣病対策における地域保健と国際保健の連携と協力に関する研究	国際医療研究開発費	独立行政法人国立国際医療研究センター
研究 情報 セン ター 支 援	緒方 裕光	研究分担者	微量放射線の生物影響評価システム (装置) の開発	研究成果展開事業 (先端計測分析技術・機器開発プログラム)	独立行政法人科学技術振興機構
	水島 洋	研究分担者	遺伝性神経・筋疾患における患者登録システムの構築と遺伝子診断システムの確立に関する研究	精神・神経疾患研究開発費	独立行政法人国立精神・神経医療研究センター
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)					14,673千円

6. 特定研究員等受入状況

(単位：人)

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	(0)	0	(0)
統括研究官	17	(0)	15	(1)	10	(0)	42	(1)
政策技術評価研究部	0	(0)	1	(0)	0	(0)	1	(0)
生涯健康研究部	4	(0)	2	(0)	2	(0)	8	(0)
医療・福祉サービス研究部	2	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)
生活環境研究部	5	(0)	4	(0)	11	(0)	20	(0)
健康危機管理研究部	2	(0)	0	(0)	0	(0)	2	(0)
国際協力研究部	4	(0)	0	(0)	0	(0)	4	(0)
研究情報支援研究センター	3	(0)	1	(0)	0	(0)	4	(0)
合 計	37	(0)	23	(1)	23	(0)	83	(1)

※ () は24年度新規受入数で再掲である。

「保健医療科学」
第62巻 第4号 予告

特集：大規模災害に備えた公衆衛生対策のあり方（仮題）

巻頭言 橘とも子

第一部 大規模災害において想定される保健医療福祉の課題

感染症の観点から（仮題）…………… 押谷仁

慢性期医療の観点から（仮題）…………… 石井正

第二部 大規模災害における「広域（都道府県）」の支援体制

災害保健医療支援について（仮題）…………… 上原鳴夫

県外からの派遣支援の実態と今後の公衆衛生支援のあり方について（仮題）…………… 坂元昇

大災害時に備えた都道府県業務行政のあり方について（仮題）…………… 氏家國夫

大災害時における市町村保健師の公衆衛生看護活動について（仮題）…………… 宮崎美砂子

第三部 大規模災害時の保健医療福祉の連携体制と保健所の役割

ユニバーサルおよび地域に特有の体制整備のあり方について（仮題）…………… 佐々木隆一郎