

## Ⅵ その他

### 1. 職員名簿

(平成26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 主任研究官 主任研究官 主任研究官	佐藤 元 荻野 大助 野口 都美 藤井 仁	健康危機管理研究部 部長 上席主任研究官 上席主任研究官 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官	金谷 泰宏 橋 とも子 武村 真治 奥田 博子 齋藤 智也 石峯 康浩 大山 卓昭 江藤亜紀子
次長	望月 靖				
企画調整主幹	曾根 智史	生涯健康研究部 部長 (地域保健システム研究領域) 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 (公衆衛生看護研究領域) 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官	横山 徹爾 安藤 雄一 吉田 穂波 逢見 憲一 大庭 志野 大久保公美 守屋 信吾 石川みどり 米澤 純子 川崎 千恵 奥田 博子 大澤 絵里 堀井 聡子	国際協力研究部 部長 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官	三浦 宏子 綿引 信義 温泉川肇彦 富田奈穂子 大澤 絵里 堀井 聡子 下ヶ橋雅樹
統括研究官 統括研究官 統括研究官 統括研究官 統括研究官 統括研究官 統括研究官	加藤 則子 勝又 浜子 福田 敬 成木 弘子 秋葉 道宏 土井由利子 岡本 悦司 今井 博久				
総務部 部長 総務課長 総務課長補佐 庶務係長 庶務係主任 庶務係主任 庶務係運転手 (再任用) 人事係長 人事係 厚生係長 厚生係主任 研究助成班主査 研究助成班 図書館サービス室長 情報支援係長 情報管理係長 (併任) 会計課長 会計課長補佐 予算係長 予算係 契約係長 出納決算係長 出納決算係主任 施設管理室長 施設係長 (併任) 研修・業務課長 研修・業務課長補佐 研修・業務課長補佐 (併任) 企画係長 研修第一係長 研修第二係長 研修第二係 研修第三係長 研修第四係長 (併任) 研究業務室長 国際協力係長 (併任) 研究経理係長	岡山 健二 秋本 若夫 柳澤 得三 柳 光一 吉村由紀夫 江頭 圭三 工藤 静男 加藤 邦司 見代 往央 中村 雅志 磯部 真一 永田 光一 清水 友紀 泉 峰子 横山 光幸 泉 峰子 岡山 幸平 山中 光則 荻原 毅 宮川 耕平 田上 隆 澤栗 茂 箕浦 正之 松浦 輝雄 松浦 輝雄 高田 重幸 松浦 精治 吉田 正和 入江 千秋 渡部 浩 花田 知史 岡村 真弓 櫻井 朋江 入江 千秋 吉田 正和 入江 千秋 山田 陽子	医療・福祉サービス研究部 部長 (医療サービス研究領域) 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 (福祉サービス研究領域) 主任研究官 主任研究官 主任研究官 研究員 上席主任研究官 (併任)	熊川 寿郎 種田憲一郎 平塚 義宗 白岩 健 玉置 洋 小林 健一 森川 美絵 松繁 卓哉 米山 正敏 大賀政昭 小林 健一	研究情報支援研究センター センター長 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 (併任) 主任研究官 (併任) 併任 併任	緒方 裕光 水島 洋 西川 正子 奥村 貴史 中尾 裕之 白岩 健 藤井 仁 泉 峰子 横山 光幸
		生活環境研究部 部長 (衛生環境管理研究領域) 上席主任研究官 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 研究員 (水管理研究領域) 上席主任研究官 上席主任研究官 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 (建築・施設管理研究領域) 上席主任研究官 主任研究官 主任研究官 主任研究官 (再任用)	櫻田 尚樹 山口 一郎 牛山 明 志村 勉 寺田 宙 稲葉 洋平 戸次加奈江 伊藤 雅樹 浅見 真理 島崎 大 大野 浩一 小坂 浩司 岸田 直裕 小林 健一 阪東美智子 金 勲 大澤 元毅	(研修関係) 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任 併任	五十君静信 寺嶋 淳 香取 典子 中岡 竜介 大城 直雅 岡田由美子 小出 達夫 坂本 知昭 植松 美幸 百瀬 愛佳 八木田健司 泉山 信司 木村 博一 石岡 大成 大石 和徳

## 2. 職員人事異動

年月日	所 属	氏 名	異 動 内 容
H26.4.1	総務部	山本 晃嗣	関西空港検疫所へ出向
H26.4.1	総務部	古賀 政史	厚生労働省へ出向
H26.4.1	総務部	草柳 秀雄	国立感染症研究所へ出向
H26.4.1	総務部	熊谷 正仁	国立感染症研究所へ出向
H26.4.1	総務部	木寺 章弘	広島検疫所へ出向
H26.4.1	総務部	森田 朱音	名古屋検疫所へ出向
H26.4.1	次長	望月 靖	福岡検疫所から転任
H26.4.1	統括研究官	勝又 浜子	厚生労働省から転任
H26.4.1	総務部	秋本 若夫	厚生労働省から転任
H26.4.1	総務部	高田 重幸	国立感染症研究所から転任
H26.4.1	総務部	松浦 精治	横浜検疫所から転任
H26.4.1	総務部	柳 光一	国立感染症研究所から転任
H26.4.1	総務部	横山 光幸	採用（(独)国立健康・栄養研究所から）
H26.4.1	総務部	田上 隆	厚生労働省から転任
H26.4.1	総務部	花田 知史	九州厚生局から転任
H26.4.1	総務部	見代 往央	厚生労働省から転任
H26.4.1	健康危機管理研究部	齋藤 智也	厚生労働省から転任
H26.4.1	政策技術評価研究部	荻野 大助	採用
H26.4.1	生涯健康研究部	大久保公美	採用
H26.4.1	医療・福祉サービス研究部	大冢賀政昭	採用
H26.4.1	生活環境研究部	戸次加奈江	採用
H26.6.30	研究情報支援研究センター	西川 正子	辞職
H26.7.1	総務部	岡村 真弓	国立感染症研究所へ出向
H26.7.1	総務部	内田 信也	採用（(独)国立健康・栄養研究所から）
H26.7.11	医療・福祉サービス研究部	岡田 光彦	採用（(独)医薬品医療機器総合機構から）
H26.8.31	生涯健康研究部	守屋 信吾	任期満了退職
H26.8.31	研究情報支援研究センター	中尾 裕之	任期満了退職
H26.9.1	統括研究官	林 基哉	採用
H26.9.1	生涯健康研究部	守屋 信吾	採用
H26.9.30	生涯健康研究部	大庭 志野	任期満了退職
H26.9.30	政策技術評価研究部	野口 都美	辞職
H26.10.1	生涯健康研究部	大庭 志野	採用
H26.12.31	国際協力研究部	富田奈穂子	任期満了退職
H27.1.1	国際協力研究部	富田奈穂子	採用
H27.3.1	政策技術評価研究部	湯川 慶子	採用
H27.3.31	総務部	岡山 健二	定年退職
H27.3.31	統括研究官	加藤 則子	定年退職
H27.3.31	医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	定年退職
H27.3.31	生涯健康研究部	米澤 純子	任期満了退職
H27.3.31	国際協力研究部	大澤 絵里	任期満了退職
H27.3.31	国際協力研究部	堀井 聡子	任期満了退職
H27.3.31	統括研究官	勝又 浜子	辞職
H27.3.31	政策技術評価研究部	荻野 大助	辞職
H27.3.31	生涯健康研究部	大庭 志野	辞職
H27.3.31	医療・福祉サービス研究部	岡田 光彦	辞職
H27.3.31	医療・福祉サービス研究部	玉置 洋	辞職
H27.3.31	総務部	入江 千秋	辞職 (国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所採用予定)

予算の概要

### 3. 予算の概要

平成26年4月1日 (単位:千円)

事項	平成25年度 予算額 A	平成26年度 予算額 B	差引 増△減額 B-A	備考
<b>【一般会計】</b>				
(項) 厚生労働本省試験研究所共通費	1,113,607	1,226,095	112,488	対25年度 110.10%
国立保健医療科学院に必要な経費	1,113,607	1,226,095	112,488	対25年度 110.10%
1 既定定員に伴う経費	870,040	986,833	116,793	
2 定員合理化に伴う経費	0	△ 8,465	△ 8,465	
3 増員要求に伴う経費	0	12,376	12,376	
4 国立保健医療科学院共通経費	7,945	8,637	692	
国立保健医療科学院運営経費	16,363	11,517	△ 4,846	
(1) 人当経費	2,925	2,458	△ 467	
(2) 一般事務経費	7,567	7,705	138	
(3) 官公庁会計データ通信システム経費	1,327	1,354	27	
(4) 電子入札システム経費	4,544	0	△ 4,544	
6 研究情報ネットワークシステム整備費	60,348	60,348	0	
7 図書館経費	1,016	1,016	0	
8 本館棟施設管理等事務経費	157,895	153,833	△ 4,062	
(項) 厚生労働本省試験研究所試験研究費	385,504	336,777	△ 48,727	対25年度 87.36%
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	385,504	336,777	△ 48,727	
研修事業	67,530	52,052	△ 15,478	対25年度 77.08%
1 専門・研究課程教育費	46,129	34,615	△ 11,514	
2 特定課程養成訓練費	6,722	6,268	△ 454	
3 エイズに関する教育・研修経費	1,620	659	△ 961	
4 感染症対策研修経費	7,485	6,724	△ 761	
5 福祉担当職員研修経費	1,139	921	△ 218	
6 児童虐待予防研修経費	739	667	△ 72	
7 臨床試験（生物統計学）に係る人材育成事業	3,696	961	△ 2,735	
8 保健事業の医療経済評価に関する研究及び養成訓練	0	1,237	1,237	
運営費	124,581	131,184	6,603	対25年度 105.30%
9 国立保健医療科学院共通経費	54,914	56,131	1,217	
10 競争的研究事務経費	57,787	64,008	6,221	
国立保健医療科学院運営経費	4,787	3,952	△ 835	
(1) 一般事務経費	1,880	1,880	0	
(2) 研究費	644	416	△ 228	
(3) 研究調査経費	1,931	1,324	△ 607	
(4) 特殊施設管理運営費	332	332	0	
12 動物実験実習施設経費	2,963	2,963	0	
13 特殊実験室管理運営費	729	729	0	
14 一般用X線撮影装置維持費	3,401	3,401	0	
庁舎管理費	129,850	109,833	△ 20,017	対25年度 84.58%
研究研修棟施設管理等事務経費	129,850	109,833	△ 20,017	
(1) 研究研修棟	110,294	92,528	△ 17,766	
(2) 寄宿舎棟	19,556	17,305	△ 2,251	
調査研究事業	63,543	43,708	△ 19,835	対25年度 68.78%
16 基盤的研究費	10,932	10,968	36	
17 電子図書館事業費	15,454	15,454	0	
18 臨床研究登録情報の検索ポータルサイト運営事業	17,332	0	△ 17,332	
医療・福祉サービス研究	6,463	3,924	△ 2,539	
(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	343	0	
(2) 保健医療福祉サービスに関する調査研究	2,549	1,264	△ 1,285	
(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	860	863	3	
(4) 地域医療マネジメント・医療の質の向上に関する研究	1,413	1,454	41	
(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	1,298	0	△ 1,298	
生活環境研究	13,362	13,362	0	
(1) 給水装置の安全性に関する調査研究事業	4,348	4,348	0	
(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	504	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	3,284	3,284	0	
合計	1,499,111	1,562,872	63,761	対25年度 104.25%

## 4. 海外派遣状況

所 属	氏 名	渡航先	出張期間	用 務
企画調整主幹	曾根 智史	韓国	H26.4.10～H26.4.12	「東アジアの保健の将来に関するワークショップ」における意見交換
生涯健康研究部	逢見 憲一	韓国	H26.4.10～H26.4.13	「東アジアの保健の将来に関するワークショップ」における意見交換
研究情報支援研究センター	水島 洋	ドイツ	H26.5.6～H26.5.12	「欧州希少疾患に関する会合」出席
政策技術評価研究部	佐藤 元	ギリシャ	H26.5.9～H26.5.16	第12回コミュニケーション・マスメディア国際会議への参加
研究情報支援研究センター	緒方 裕光	マレーシア	H26.5.11～H26.5.16	第4回アジア・太平洋放射線防護学会出席
統括研究官	福田 敬	中国	H26.5.14～H26.5.17	HTAsiaLink第3回国際会議出席
健康危機管理研究部	金谷 泰宏	米国	H26.5.20～H26.5.24	(独)日本学術振興会ワシントン研究連絡センター共催シンポジウム「災害保健・医療対応に関する国際シンポジウム:兵庫行動枠組みの見直し」出席
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フランス	H26.5.20～H26.5.25	OECD医療の質の指標専門家会合への出席
統括研究官	岡本 悦司	フランス	H26.5.21～H26.5.25	OECD医療の質の指標専門家会合への出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	米国	H26.5.21～H26.5.25	世界健康安全保障行動グループパンデミックインフルエンザワーキンググループ会合出席
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	台湾	H26.5.22～H26.5.24	2014年台湾社会福祉学会年次大会における日本の介護人材確保成策に関する研究報告
生活環境研究部	浅見 真理	シンガポール	H26.6.3～H26.6.8	シンガポール国際水週間WHO水質と健康セッション及びWHO飲料水水質ガイドラインの水質に関する専門家会合出席
統括研究官	今井 博久	米国	H26.6.12～H26.6.19	第74回米国糖尿病学会出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	米国	H26.6.15～H26.6.19	「DIA (医薬品情報協会) 2014第50回年次総会」出席
国際協力研究部	堀井 聡子	ブルキナファソ	H26.6.17～H26.6.30	平成26年度科学研究費助成事業 ((独) 日本学術振興会) の研究課題「ブルキナファソ農村部での協働による住民参加型母子保健プログラム開発と評価」に係る情報収集
企画調整主幹	曾根 智史	インドネシア	H26.6.19～H26.6.21	ASEAN日本アクティブ・エイジング地域会合出席
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	韓国	H26.6.25～H26.6.27	IAGG (国際老年学協会) 及びFKGS (韓国老年学会連盟) 共催のワークショップ「高齢者への継続ケア」におけるケア環境に関する研究報告
生涯健康研究部	吉田 穂波	米国	H26.6.28～H26.7.3	「Anaerobe2014」における研究発表及び意見交換
研究情報支援研究センター	水島 洋	ルクセンブルグ	H26.7.1～H26.7.6	「欧州委員会希少疾患専門家委員会」出席
生活環境研究部	大澤 元毅	香港	H26.7.7～H26.7.9	「第13回室内空気質と室内気候に関する国際会議」出席
国際協力研究部	富田奈穂子	フランス・アイルランド	H26.7.8～H26.7.18	フランスの希少疾患対策機関における調査の実施及び欧州医療経済学会への参加
統括研究官	福田 敬	フィリピン	H26.7.9～H26.7.11	「Asia HTA Policy Forum会議」出席
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	アイルランド	H26.7.12～H26.7.16	iHEA及びECHE共催の「第10回世界会議長寿時代の医療経済学」出席
国際協力研究部	大澤 絵里	英国	H26.7.13～H26.7.20	ロンドン大学ロンドン校で開催される「健康の社会的決定要因」に関するサマーセミナー参加
統括研究官	今井 博久	南アフリカ	H26.7.13～H26.7.24	第17回国際薬理学会出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	スイス	H26.8.3～H26.8.10	「生物兵器禁止条約専門家会合」出席
生活環境研究部	牛山 明	中国	H26.8.17～H26.8.22	「第31回国際電波科学連合定期総会及び科学シンポジウム」出席
生活環境研究部	樗田 尚樹	米国	H26.8.24～H26.8.29	「第26回国際環境疫学会年次総会」出席
生活環境研究部	稲葉 洋平	米国	H26.8.24～H26.8.29	「第26回国際環境疫学会年次総会」出席
統括研究官	福田 敬	中国	H26.9.7～H26.9.9	「国際医薬経済・アウトカム研究学会第6回アジア太平洋会議」出席

海外派遣状況

医療・福祉サービス研究部	白岩 健	中国	H26.9.7~H26.9.9	「国際医薬経済・アウトカム研究学会第6回アジア太平洋会議」出席
国際協力研究部	富田奈穂子	中国	H26.9.7~H26.9.10	「国際医薬経済・アウトカム研究学会第6回アジア太平洋会議」出席
生活環境研究部	山口 一郎	オーストリア	H26.9.7~H26.9.14	「国際原子力機関における核事故後の飲食品の参考レベルの調和に関する技術会合」出席
政策技術評価研究部	佐藤 元	スペイン	H26.9.8~H26.9.14	「国際医療リスク管理学会・第3回医療安全世界会議」出席
政策技術評価研究部	野口 都美	スペイン	H26.9.8~H26.9.14	「国際医療リスク管理学会・第3回医療安全世界会議」出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	ラトビア	H26.9.13~H26.9.19	「第5回欧州インフルエンザ科学ワーキンググループ会議」及び「公衆衛生当局及び政策立案者会議」出席
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	台湾	H26.9.14~H26.9.16	台湾における24時間体制の地域・在宅ケアの実施体制、人材確保及びケアの質確保に向けた施策に関する情報収集
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	イタリア	H26.9.24~H26.9.28	OECD医療の質の指標に関する理事会及びイタリア保健省におけるワーキンググループ出席
国際協力研究部	堀井 聡子	オーストラリア	H26.9.28~H26.10.1	「西太平洋州における保健人材にかかる法規制に関する専門家会合」出席
医療・福祉サービス研究部	白岩 健	フィンランド・デンマーク・イタリア	H26.9.28~H26.10.4	欧州諸国における医療経済評価の活用に関する調査
国際協力研究部	富田奈穂子	南アフリカ・スイス	H26.9.28~H26.10.4	第3回医療システム研究国際シンポジウム出席及びWHO本部研修の研修生引率
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	南アフリカ	H26.9.30~H26.10.5	第3回医療システム研究国際シンポジウム出席
統括研究官	今井 博久	ブラジル	H26.10.6~H26.10.15	第16回世界性医学会会議出席
国際協力研究部	堀井 聡子	ブルキナファソ	H26.10.9~H26.10.22	平成26年度科学研究費助成事業（（独）日本学術振興会）の研究課題「ブルキナファソ農村部での協働による住民参加型母子保健プログラム開発と評価」に係る情報収集
研究情報支援研究センター	緒方 裕光	スペイン	H26.10.10~H26.10.17	「WHO-FIC（国際統計分類）ネットワーク年次会議」出席
生涯健康研究部	石川みどり	グアテマラ	H26.10.15~H26.10.24	JICAグアテマラ「母と子どもの健康プロジェクト」の短期派遣専門家（妊産婦栄養）
国際協力研究部	大澤 絵里	マレーシア	H26.10.16~H26.10.20	第46回アジア太平洋公衆衛生学術協議会出席
生活環境研究部	山口 一郎	オーストリア	H26.10.19~H26.10.25	「国際原子力機関における使用しなくなった線源の長期間管理に関する安全とセキュリティ確保のための行動規範の適用における国際的な調和を推進するための法的・技術的専門家会合」出席
国際協力研究部	堀井 聡子	中国	H26.10.28~H26.10.30	「第7回アジア太平洋州保健人材アライアンス総会」出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	イタリア・オランダ	H26.10.29~H26.11.5	希少疾患登録に関する打ち合わせ及び臨床情報モデル研究会出席
医療・福祉サービス研究部	平塚 義宗	フィリピン	H26.11.3~H26.11.7	世界的な眼の健康に向けた西太平洋地域の行動計画（2014-2019）実現に関する地域会議への出席
国際協力研究部	下ヶ橋雅樹	韓国	H26.11.6~H26.11.7	「発展上の協力中での環境問題と環境と健康に関するWHOコラボレーティングセンターの役割に関する国際シンポジウム」出席
研究情報支援研究センター	水島 洋	中国	H26.11.6~H26.11.9	「第2回国際希少疾患研究コンソーシアム会議」出席
国際協力研究部	富田奈穂子	オランダ	H26.11.7~H26.11.14	「第17回国際医薬経済・アウトカム研究学会ヨーロッパ部会」出席
国際協力研究部	大澤 絵里	フィリピン	H26.11.9~H26.11.15	平成26年度専門課程Ⅲ地域保健臨床研修専攻科感染症研修（フィリピン研修）
健康危機管理研究部	齋藤 智也	スイス・フランス	H26.11.10~H26.11.16	エボラ実験的介入に関する科学・技術助言委員会出席及び国立保健医学研究所（INSERM）における研究打ち合わせ
生活環境研究部	浅見 真理	米国	H26.11.11~H26.11.14	米国における大規模化学物質流出事故に関する水道事業者へのヒアリング
生活環境研究部	大野 浩一	米国	H26.11.11~H26.11.22	米国における大規模化学物質流出事故に関する現地調査と水道事業者へのヒアリング及び水質技術会議への出席
医療・福祉サービス研究部	森川 美絵	韓国	H26.11.12~H26.11.14	「韓国、ドイツ、日本の長期ケア政策に関する国際会議」出席
企画調整主幹	曾根 智史	フィリピン	H26.11.12~H26.11.15	「第1回西太平洋地域WHOコラボレーティングセンターの地域フォーラム」出席
生活環境研究部	牛山 明	フィリピン	H26.11.12~H26.11.15	「第1回西太平洋地域WHOコラボレーティングセンターの地域フォーラム」出席
国際協力研究部	下ヶ橋雅樹	フィリピン	H26.11.12~H26.11.15	「第1回西太平洋地域WHOコラボレーティングセンターの地域フォーラム」出席

海外派遣状況

医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フランス	H26.11.12~H26.11.16	OECD医療の質の指標専門家会合への出席
国際協力研究部	大澤 絵里	カンボジア	H26.11.16~H26.11.20	カンボジア国立小児病院手術棟内の重症患者用回復室の効果的な使用に係る活動計画の中間評価及び提言
国際協力研究部	下ヶ橋雅樹	スイス	H26.11.19~H26.12.20	WHOでの水・公衆衛生・衛生と健康プログラムにおける、短期専門家としての支援
生涯健康研究部	吉田 穂波	米国	H26.11.20~H26.11.24	救急時及び災害時における産科救護シミュレーションコースへの参加
生活環境研究部	浅見 真理	タイ	H26.11.23~H26.11.26	アジア環境化学国際会議出席
医療・福祉サービス研究部	白岩 健	オランダ	H26.11.23~H26.11.26	「第17回国際医薬経済・アウトカム研究学会ヨーロッパ部会」出席
健康危機管理研究部	大山 卓昭	ベトナム	H26.11.24~H26.11.30	薬剤耐性菌に関する研究打ち合わせ
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	韓国	H26.11.26~H26.11.28	第3回医療の質向上のためのアジア太平洋地域のネットワークに関する会議
統括研究官	福田 敬	オーストラリア	H26.12.3~H26.12.8	第23回世界がん会議出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	フランス	H26.12.7~H26.12.10	国立保健医学研究所 (INSERM) における研究協力打ち合わせ
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	フランス	H26.12.7~H26.12.11	OECD第16回医療委員会参加
国際協力研究部	富田奈穂子	英国	H26.12.12~H26.12.19	研究協力者との打ち合わせ及びロンドン大学公衆衛生学・熱帯医学大学院における研究者への聞き取り調査
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	ミャンマー	H27.1.4~H27.1.8	ミャンマー健康研究会議及び「幸福、健康的そして活動的な高齢化」に関するシンポジウム出席
医療・福祉サービス研究部	白岩 健	スウェーデン・オランダ・ポルトガル	H27.1.18~H27.1.23	欧州各国における費用対効果評価の政策応用に関する状況調査
健康危機管理研究部	大山 卓昭	ベトナム	H27.1.21~H27.1.24	薬剤耐性菌に関する研究打ち合わせ
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	タイ	H27.1.26~H27.1.31	2015年マヒドン皇太子賞会合「ポスト2015における国際保健：更なる公平性の確保」出席
国際協力研究部	堀井 聡子	タイ	H27.1.27~H27.2.1	2015年マヒドン皇太子賞会合「ポスト2015における国際保健：更なる公平性の確保」出席
統括研究官	福田 敬	タイ	H27.1.28~H27.1.31	2015年マヒドン皇太子賞会合「ポスト2015における国際保健：更なる公平性の確保」出席
国際協力研究部	綿引 信義	フィリピン	H27.2.1~H27.2.14	フィリピンにおける生活習慣病の予防と管理の受け入れ体制とその対応及び生活習慣病対策における栄養士の果たす役割に関する調査
生涯健康研究部	川崎 千恵	台湾	H27.2.4~H27.2.8	「第18回看護学博士課程における自然科学と人文科学の統合」出席及び現地施設の訪問による大学関係者らとの情報交換
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	英国	H27.2.8~H27.2.12	「高齢化と健康：長寿時代における政策と経済」会議に出席
統括研究官	今井 博久	インド	H27.2.8~H27.2.16	第14回公衆衛生世界会議及びブレ会議セッションに出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	米国	H27.2.9~H27.2.15	米国微生物学会バイオディフェンス会合及び日米バイオディフェンス研究シンポジウム出席
健康危機管理研究部	齋藤 智也	フランス・ギニア	H27.2.15~H27.2.25	フランスにおける研究機関等の訪問及びギニア政府関係者との意見交換や研究施設の視察調査
生活環境研究部	浅見 真理	ドイツ	H27.2.21~H27.2.27	WHO飲料水水質ガイドライン会合出席
健康危機管理研究部	大山 卓昭	カンボジア	H27.2.28~H27.3.7	カンボジア疫学専門家養成コースにおける技術支援
研究情報支援研究センター	水島 洋	米国・カナダ	H27.3.5~H27.3.11	希少疾患登録に関する調査
生活環境研究部	小坂 浩司	中国	H27.3.12~H27.3.15	「水道水質基準に関する会合」に出席
国際協力研究部	大澤 絵里	カンボジア	H27.3.13~H27.3.21	カンボジア国立小児病院手術棟内の重症患者用回復室の効果的な使用に係る活動計画の最終評価及び提言
健康危機管理研究部	齋藤 智也	スペイン・ドイツ	H27.3.15~H27.3.21	欧州におけるウイルス性出血熱対策およびバイオセキュリティについての調査
医療・福祉サービス研究部	白岩 健	カナダ	H27.3.18~H27.3.22	カナダにおける医療経済評価の活用に関する調査
生活環境研究部	浅見 真理	イスラエル	H27.3.21~H27.3.26	二国間交流 (日イスラエル) プログラム「water workshop」出席
医療・福祉サービス研究部	大冢賀政昭	スコットランド	H27.3.24~H27.3.29	第15回統合ケア国際会議出席

## 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
院長	松谷有希雄	研究代表者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	松谷有希雄	研究分担者	地球規模保健課題解決推進を目的とした研究に関連する研究開発管理の実施・評価に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
企画調整主幹	曾根 智史	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
	曾根 智史	研究分担者	効果的な国際協力を推進するための官民連携の推進に関する研究	地球規模保健課題推進研究事業
	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
	曾根 智史	研究分担者	たばこ規制枠組み条約を踏まえたたばこ対策に係る総合研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	曾根 智史	研究分担者	認知症高齢者の併発に関する実態調査	厚生労働科学特別研究事業
	曾根 智史	研究分担者	地方自治体が行う保健事業の外部委託において、事業の質を確保するための方策に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
統括研究官	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
	加藤 則子	研究分担者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	勝又 浜子	研究分担者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	福田 敬	研究代表者	医療経済評価の制度への応用に向けた標準的な評価手法とデータに関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	福田 敬	研究代表者	医療費適正化効果のある特定保健指導に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	福田 敬	研究代表者	中央社会保険医療協議会における医薬品・医療機器の費用対効果評価再分析に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	福田 敬	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
	福田 敬	研究分担者	健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	福田 敬	研究分担者	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	福田 敬	研究分担者	COPDに関する啓発と早期発見のための方策に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業）
	福田 敬	研究分担者	OECDのSystem of Health Account2011（SHA2011）に準拠の推計方法の開発と推計	政策科学総合研究事業（統計情報総合研究事業）
	福田 敬	研究分担者	がんによる生涯医療費の推計と社会的経済的負担に関する研究	がん対策推進総合研究事業（がん政策研究事業）
	成木 弘子	研究分担者	笑い等のポジティブな心理介入が生活習慣病発症・重症化予防に及ぼす影響についての疫学研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業）
	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	水道における連続監視の最適化および浄水プロセスでの処理性能評価に関する研究	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	神経変性疾患領域における基盤的調査研究	難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）
	岡本 悦司	研究分担者	エビデンスに基づく日本の保健医療制度の実証的分析	地域規模保健課題推進研究事業
	今井 博久	研究代表者	地域のチーム医療における薬剤師の本質的な機能を明らかにする実証研究	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（医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業）
	今井 博久	研究分担者	ネット販売等における一般用医薬品の購入販売実態に係る調査研究	医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業
研究政策評価	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
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	健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））

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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	健康日本21（第二次）の推進に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	人口構成、社会経済状況、生活習慣の変化を考慮した疾病構造と経済的負担の将来予測	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	標準的な健診・保健指導プログラム（改訂版）及び健康づくりのための身体活動基準2013に基づく保健事業の研修手法と評価に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	I型糖尿病の疫学と生活実態に関する調査研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	横山 徹爾	研究分担者	自治体における生活習慣病重症化予防のための受療行動促進モデルによる保健指導プログラムの効果検証に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（生活習慣病重症化予防のための戦略研究）
	安藤 雄一	研究分担者	歯科疾患の疾病構造の変化を踏まえた歯科口腔保健の実態把握のための評価項目と必要客数に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	安藤 雄一	研究分担者	歯周疾患と糖尿病等との関係に着目した歯科保健指導方法の開発等に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業）
	吉田 穂波	研究代表者	妊産婦・乳幼児を中心とした災害時要援護者の福祉避難所運営を含めた地域連携防災システム開発に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	吉田 穂波	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
	吉田 穂波	研究分担者	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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
	吉田 穂波	研究分担者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	吉田 穂波	研究分担者	研究マインドを持つ臨床医に対する疫学教育プログラムの開発と基盤整備	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	米澤 純子	研究分担者	地域保健に従事する人材の計画的育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	米澤 純子	研究分担者	健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	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る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
	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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	川崎 千恵	研究分担者	健診・医療・介護等データベースの活用による地区診断と保健事業の立案を含む生活習慣病対策事業を担う地域保健人材の育成に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
川崎 千恵	研究分担者	地域保健事業におけるソーシャルキャピタル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	
大久保公美	研究分担者	食事摂取基準を用いた食生活改善に資するエビデンスの構築に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）	
医療・福祉サービス研究部	熊川 寿郎	研究代表者	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	熊川 寿郎	研究分担者	高齢化社会を見据えたユニバーサル・ヘルス・カバレッジの実現及びそれを可能にするグローバルヘルス・ガバナンスに関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	平塚 義宗	研究分担者	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	玉置 洋	研究分担者	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	森川 美絵	研究分担者	老人福祉施設における出張整容・出張美容の実施に関する調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	森川 美絵	研究分担者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	白岩 健	研究分担者	医療経済評価の制度への応用に向けた標準的な評価手法とデータに関する研究	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	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	白岩 健	研究分担者	がんによる生涯医療費の推計と社会的経済的負担に関する研究	がん対策推進総合研究事業（がん政策研究事業）
大冨賀政昭	研究分担者	認知症のケア及び看護技術に関する研究	認知症対策総合研究事業	



研究資金獲得状況

生活環境研究部	櫻田 尚樹	研究分担者	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
	櫻田 尚樹	研究分担者	原子力災害からの回復期における住民の健康を支える保健医療福祉関係職種への継続的な支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	櫻田 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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策政策研究事業）
	櫻田 尚樹	研究分担者	たばこ規制枠組み条約を踏まえたたばこ対策に係る総合的研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業
	山口 一郎	研究代表者	原子力災害からの回復期における住民の健康を支える保健医療福祉関係職種への継続的な支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	山口 一郎	研究分担者	CBRNE事態における公衆衛生対応に関する研究	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	国内における食品を介した種々の放射性物質による暴露量の評価	食品の安全確保推進研究事業
	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	医療における放射線防護と関連法令整備に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	志村 勉	研究分担者	原子力災害からの回復期における住民の健康を支える保健医療福祉関係職種への継続的な支援に関する研究	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暴露量の評価	食品の安全確保推進研究事業
	寺田 宙	研究分担者	原子力災害からの回復期における住民の健康を支える保健医療福祉関係職種への継続的な支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	浅見 真理	研究分担者	水道における連続監視の最適化および浄水プロセスでの処理性能評価に関する研究	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
	島崎 大	研究分担者	地表水を対象とした浄水処理の濁度管理技術を補完する紫外線処理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
	大野 浩一	研究分担者	水道における連続監視の最適化および浄水プロセスでの処理性能評価に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	大野 浩一	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
	小坂 浩司	研究代表者	水道における連続監視の最適化および浄水プロセスでの処理性能評価に関する研究	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	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
	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
	小林 健一	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
	小林 健一	研究分担者	地域医療構想策定及び医療計画PDCAサイクルの推進に資する都道府県の人材育成等手法に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	小林 健一	研究分担者	老人福祉施設における出張理容・出張美容の実施に関する調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	阪東美智子	研究代表者	老人福祉施設における出張理容・出張美容の実施に関する調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	金 勲	研究分担者	建築物環境衛生管理に係る行政監視等に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	金 勲	研究分担者	老人福祉施設における出張理容・出張美容の実施に関する調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	大澤 元毅	研究代表者	建築物環境衛生管理に係る行政監視等に関する研究	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	老人福祉施設における出張理容・出張美容の実施に関する調査研究	厚生労働科学特別研究事業
	大澤 元毅	研究分担者	科学的エビデンスに基づく「新シックハウス症候群に関する相談と対策マニュアル（改訂版）」の作成	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	健康危機管理研究部	金谷 泰宏	研究代表者	CBRNE事態における公衆衛生対応に関する研究
金谷 泰宏		研究代表者	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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
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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
金谷 泰宏		研究分担者	効果的な国際協力を推進するための官民連携の推進に関する研究	地球規模保健課題推進研究事業
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	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
金谷 泰宏		研究分担者	バイオテロに使用される可能性のある病原体等の新規検出法の確立、及び細胞培養痘そうワクチンの有効性、安全性に関する研究	新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業（新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業）
金谷 泰宏		研究分担者	健康危機管理・テロリズム対策に資する情報共有基盤の整備に関する研究	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	災害における公衆衛生的な活動を行う支援組織の創設に係る研究	地球規模保健課題推進研究事業
金谷 泰宏		研究分担者	大規模地震に対する地域保健基盤整備実践研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
橘 とも子		研究分担者	地域保健に従事する人材の計画的育成に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
奥田 博子		研究代表者	地域保健に従事する人材の計画的育成に関する研究	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	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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

研究資金獲得状況

健康危機管理研究部	奥田 博子	研究分担者	原子力災害からの回復期における住民の健康を支える保健医療福祉関係職種への継続的な支援に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	齋藤 智也	研究分担者	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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
	齋藤 智也	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
	齋藤 智也	研究分担者	多剤耐性菌感染症の疫学と国内における対応策に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
	石峯 康浩	研究分担者	CBRNE事態における公衆衛生対応に関する研究	健康安全・危機管理対策総合研究事業
	石峯 康浩	研究分担者	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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
国際協力研究部	三浦 宏子	研究代表者	歯科疾患の疾病構造の変化を踏まえた歯科口腔保健の実態把握のための評価項目と必要客体数に関する研究	地域医療基盤開発推進研究事業
	三浦 宏子	研究分担者	保健分野のポスト国連ミレニアム開発目標に向けた指標開発に関する研究	地球規模保健課題推進研究事業
	富田奈穂子	研究代表者	効果的な国際協力を推進するための官民連携の推進に関する研究	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
	大澤 絵里	研究代表者	保健分野のポスト国連ミレニアム開発目標に向けた指標開発に関する研究	地球規模保健課題推進研究事業
	堀井 聡子	研究分担者	女性の健康の包括的支援に関する研究の今後の在り方に関する研究	厚生労働科学特別研究事業
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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
	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	未成年、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（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業）
	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（難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業））
	水島 洋	研究分担者	大規模災害時に向けた公衆衛生情報基盤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
	水島 洋	研究分担者	新規薬剤・機器の研究開発を必要とする難治性神経・筋疾患患者におけるナラティブに基づく難治性疾患データベースと臨床評価法に関する研究	難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）
	西川 正子	研究分担者	入院患者の看護必要度と看護職員配置に関する研究	政策科学総合研究事業（政策科学推進研究事業）
	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
	奥村 貴史	研究分担者	感染症発生時の公衆衛生対策の社会的影響の予測及び対策の効果に関する研究	新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業（新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業）
	中尾 裕之	研究分担者	地域のチーム医療における薬剤師の本質的な機能を明らかにする実証研究	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（医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業）
	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)
	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)
	福田 敬	研究分担者	看護経済学の構築に向けた基盤研究—褥瘡患者立脚型QOL評価指標の開発—	基盤研究 (C)
	福田 敬	研究分担者	医療経済評価に用いる健康関連QOL値集積のための実証的研究	基盤研究 (B)
	秋葉 道宏	研究代表者	蛍光細胞分析分離装置と次世代シーケンサを用いた水中生菌の網羅的解析技術の確立	基盤研究 (B)
	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)
	秋葉 道宏	研究分担者	水道原水・医療用水中のエンドトキシン活性ならびに生成能の存在状況に関する研究	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)
	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)
	今井 博久	研究代表者	学際アプローチによる高齢者のセクシュアリティと心身の健康・社会経済状態の実証研究	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)
生涯健康研究部	安藤 雄一	研究分担者	歯の保存状況と生命予後に関する地域住民を対象とした25年コホート研究	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)
	吉田 穂波	研究分担者	東日本大震災の仮設住宅住民の健康と生活環境の変化に関する研究	基盤研究 (C)
	大庭 志野	研究代表者	ニコチン代謝能とストレス反応因子及びその他の生活習慣が離脱症状に及ぼす影響の研究	基盤研究 (C)
	守屋 信吾	研究代表者	高齢者の効率的歯科介入ニーズ評価法を用いた歯科と多職種連携栄養サポートプログラム	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
	米澤 純子	研究分担者	タイムスタディによる保健師の地域診断業務量と困難性の解明	挑戦的萌芽研究
	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)
	川崎 千恵	研究代表者	ソーシャル・キャピタルの住民組織活動に参加する住民のエスノグラフィー	挑戦的萌芽研究
医療・福祉サービス研究部	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)
	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	研究代表者	地域包括ケアに向けた保険者およびケア人材の機能強化プロセスに関する研究	基盤研究 (C)
	玉置 洋	研究代表者	歯科医療機関におけるインシデントレポート分析による医療事故リスク因子の検討	基盤研究 (C)
	松繁 卓哉	研究分担者	地域包括ケアに向けた保険者およびケア人材の機能強化プロセスに関する研究	基盤研究 (C)
	白岩 健	研究代表者	医療経済評価における方法論/意思決定上の課題解決に向けた基礎的検討	若手研究 (B)
	白岩 健	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)
	白岩 健	研究分担者	医療におけるラショニングの基礎的検討	挑戦的萌芽研究
	白岩 健	研究分担者	医療経済評価に用いる健康関連QOL値集積のための実証的研究	基盤研究 (B)
	大夙賀政昭	研究代表者	WHO-DAS2.0日本語版の評価ガイドラインの開発とその臨床応用に関する研究	若手研究 (B)
	大夙賀政昭	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)
	大夙賀政昭	研究分担者	イベント発現時間推定に競合リスクを加味した臨床試験のデザインに関する統計学的研究	基盤研究 (C)

研究資金獲得状況

生活環境研究部	櫻田 尚樹	研究代表者	無煙タバコなど新規タバコ関連商品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	研究代表者	携帯周波域の電磁界曝露による生体影響評価	基盤研究 (B)
	櫻田 尚樹	研究分担者	ポータブルEPR放射線ばく線量測定装置の生体への応用	基盤研究 (C)
	牛山 明	研究分担者	携帯周波域の電磁界曝露による生体影響評価	基盤研究 (B)
	牛山 明	研究分担者	間質流制御に基づく血管化組織工学の展開	基盤研究 (B)
	山口 一郎	研究分担者	ポータブルEPR放射線ばく線量測定装置の生体への応用	基盤研究 (C)
	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	日本人喫煙者のたばこ特異的ニトロソアミン尿中代謝物量と喫煙行動との関連性	若手研究 (B)
	稲葉 洋平	研究分担者	無煙タバコなど新規タバコ関連商品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)
	島崎 大	研究代表者	水道原水・医療用水中のエンドトキシン活性ならびに生成能の存在状況に関する研究	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と指標の提案	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お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)
	岸田 直裕	研究分担者	蛍光細胞分析分離装置と次世代シーケンサを用いた水中生菌の網羅的解析技術の確立	基盤研究 (B)
	岸田 直裕	研究分担者	宿主特異的ウイルス遺伝子マーカーを用いた水道水源中の糞便汚染源同定法の開発	基盤研究 (B)
	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)
	阪東美智子	研究代表者	高齢者・障がい者等に配慮した民間賃貸仮設住宅の供与の方策に関する研究	基盤研究 (C)
	阪東美智子	研究分担者	高密度高齢者集住スポットにおける居住マネジメントシステムに関する研究	基盤研究 (C)
	阪東美智子	研究分担者	多職種連携や当事者参加による非言語情報媒体を活用した在宅生活ニーズの把握方法	挑戦的萌芽研究
	金 勲	研究代表者	ハウスダスト中エンドトキシン濃度とアレルギー有症率に関する研究	若手研究 (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)	
管理研究部 健康危機	石峯 康浩	研究分担者	平時の地域モニタリング機能を有する減災看護モデルの構築	基盤研究 (B)
国際協力研究部	三浦 宏子	研究代表者	ICT技術を用いた口腔機能評価システムの開発と口腔機能基準値の検討	挑戦的萌芽研究
	三浦 宏子	研究分担者	高齢者の効率的歯科介入ニーズ評価法を用いた歯科と多職種連携栄養サポートプログラム	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	終末期を主に病院以外で過ごした人のターミナル支援に関する研究	基盤研究 (C)
	三浦 宏子	研究分担者	在宅高齢者のQOLに関連した口腔ケアニーズに基づく多職種連携型プログラムの検討	基盤研究 (C)
	富田奈穂子	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)
	堀井 聡子	研究代表者	ブルキナファソ農村部での協働による住民参加型母子保健プログラム開発と評価	若手研究 (B)
支援情報 センター 1 研究	西川 正子	研究代表者	イベント発現時間推定に競合リスクを加味した臨床試験のデザインに関する統計学的研究	基盤研究 (C)
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)				39,962千円

研究資金獲得状況

<その他>

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	林 基哉	研究代表者	東北のプラスエナジーホームの設計ガイドラインと普及	公益財団法人LIXIL住生活財団助成金	公益財団法人LIXIL住生活財団
	林 基哉	研究代表者	復興住宅の断熱気密等環境性能の実態 東日本大震災復興住宅の断熱気密施工に関する調査	一般財団法人住総研研究助成	一般財団法人住総研研究助成
生涯健康研究部	安藤 雄一	研究分担者	歯科口腔保健と作業関連疾患との関連に関する実証研究	労災疾病臨床研究事業費補助金	厚生労働省
	大庭 志野	研究代表者	禁煙治療を受ける人の習慣的なコーヒー摂取習慣が睡眠の質に及ぼす影響	一般社団法人全日本コーヒー協会平成26年度研究助成	一般社団法人全日本コーヒー協会
サード医療・福祉研究部	松繁 卓哉	研究代表者	Exploring perceptions of quality umbilical cord blood in stem cell treatments	The Great Britain Sasakawa Foundation研究助成	The Great Britain Sasakawa Foundation
	大夢賀政昭	研究代表者	地域包括ケア体制下における地方自治体によるケアの質評価のあり方の検討	公益財団法人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
生活環境研究部	島崎 大	研究代表者	銅製給水管を用いたエンドトキシン産生従属栄養細菌の制御に関する研究	公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団研究助成	公益財団法人クリタ水・環境科学振興財団
	金 勲	研究代表者	社会福祉施設的环境衛生管理に関する研究	建築物環境衛生管理に関する調査研究助成金	公益財団法人日本建築衛生管理教育センター
国際協力研究部	綿引 信義	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	平成26年度国際医療研究開発費	(独) 国立国際医療研究センター
研究情報センター	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	(独) 科学技術振興機構 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) 科学技術振興機構
	水島 洋	研究分担者	国際協調に基づく臨床研究基盤としての神経筋疾患ナショナルレジストリーの活用と希少な難治性疾患への展開を目指した研究	精神・神経疾患研究開発事業	(独) 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)					11,931千円

研究資金獲得状況

<厚生労働科学研究委託費>

研究部等名	氏名	代表・分担の別	研究課題名	研究事業名
企画 調整 幹	曾根 智史	研究代表者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
統括 研究 官	岡本 悦司	研究分担者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
	岡本 悦司	研究分担者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
	福田 敬	研究分担者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
生涯 健康 研究 部	安藤 雄一	研究代表者	生活習慣病の発症予防に資するための歯科関連プログラムの開発とその基盤整備に関する研究	循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策実用化研究事業
医療・ 福祉サ ービス 研究 部	熊川 寿郎	研究代表者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
	熊川 寿郎	研究分担者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
	平塚 義宗	研究分担者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
	玉置 洋	研究分担者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
	森川 美絵	研究分担者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
	松繁 卓也	研究分担者	エビデンスに基づく地域包括ケアシステム構築のための市町村情報活用マニュアル作成と運用に関する研究	長寿科学研究開発事業
生活 環境 研究 部	樺田 尚樹	研究代表者	電子たばこにおける成分分析の手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実用化研究事業
	樺田 尚樹	研究分担者	たばこ由来の化学物質の曝露状況の標準的な測定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実用化研究事業
	稲葉 洋平	研究代表者	たばこ由来の化学物質の曝露状況の標準的な測定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実用化研究事業
	稲葉 洋平	研究分担者	電子たばこにおける成分分析の手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実用化研究事業
	戸次加奈江	研究分担者	たばこ由来の化学物質の曝露状況の標準的な測定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実用化研究事業
	戸次加奈江	研究分担者	電子たばこにおける成分分析の手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実用化研究事業
	小林 健一	研究分担者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
管理 研究 部 健康 危機	齋藤 智也	研究代表者	新型インフルエンザに対する治療の標準化法の開発等に関する研究	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業
	齋藤 智也	研究分担者	バイオセキュリティの向上に資する基盤的研究	新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業
国際 協力 研究 部	堀井 聡子	研究分担者	国際保健課題のモニタリング・フレームワークの実現可能性に関する研究	地球規模保健課題研究事業
研究 情報 セン ター 支 援	緒方 裕光	研究分担者	たばこ由来の化学物質の曝露状況の標準的な測定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実用化研究事業
	緒方 裕光	研究分担者	電子たばこにおける成分分析の手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実用化研究事業
厚生労働科学研究委託費 総額（国立保健医療科学院で機関経理を実施した額）				76,552千円

## 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
統括研究官	( )	( 1 )	( 2 )	( 3 )
	19	11	7	37
政策技術評価研究部	( 2 )	( 1 )	( )	( 3 )
	4	2	0	6
生涯健康研究部	( 1 )	( )	( 1 )	( 2 )
	6	2	3	11
医療・福祉サービス研究部	( 1 )	( 1 )	( )	( 2 )
	3	1	0	4
生活環境研究部	( 4 )	( )	( 6 )	( 10 )
	9	4	9	22
健康危機管理研究部	( 2 )	( )	( )	( 2 )
	4	1	0	5
国際協力研究部	( 2 )	( 1 )	( )	( 3 )
	5	2	1	8
研究情報支援研究センター	( 1 )	( 1 )	( 1 )	( 3 )
	3	2	3	8
合 計	( 13 )	( 5 )	( 10 )	( 28 )
	53	25	23	101

※ ( ) は26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