

「SDG s 推進全世代健康都市圏事業」  
ビッグデータの分析による健康寿命延伸に向けて  
郡山市と福島県立医科大学との  
共同研究成果報告会を開催します



ターゲット 3.4



ターゲット 17.17

2023年8月7日  
郡山市保健福祉部  
保健所健康政策課  
課長 郡司 兼介  
TEL：924-0102

SDGs ターゲット 3.4 「2030 年までに、非感染性疾患による若年死亡率を、予防や治療を通じて3分の1 減少させ、精神保健及び福祉を促進する。」  
SDG s ターゲット 17.17 「さまざまなパートナーシップの経験や資源戦略を基にした、効果的な公的、官民、市民社会のパートナーシップ」を奨励・推進する。

2021 年度から 2022 年度にかけて実施した郡山市と福島県立医科大学との共同研究の成果報告会を開催します。

- 1 日 時 8月30日(水) 午後1時30分～午後4時30分
- 2 会 場 市役所特別会議室（本庁舎2階）※オンライン（ZOOM）参加も可能です。
- 3 対 象 (1) 郡山市内及びこおりやま広域圏内の子育て・医療・介護予防・介護に関わる団体、事業所の方  
(2) 郡山市職員  
(3) こおりやま広域圏自治体職員 など
- 4 定 員 (1) 会場 70名 (2) オンライン 100名
- 5 申込み 8月22日(火) まで、簡単電子申請または別紙チラシの申込書により FAX でお申込みください。



<https://www.task-asp.net/cu/eg/lar072036.task?app=202300415>

6 研究テーマ及び報告者 別紙チラシのとおり

<郡山市と福島県立医科大学との共同研究経過>

年度	内容
2019	SDG s 未来都市さらには自治体 SDG s モデル事業に選定。 モデル事業の中心として、「SDG s 推進全世代健康都市圏事業」開始。 →全ての世代の人々の健康に着目し、健診・医療・介護情報等を多角に分析し、科学的根拠に基づく各種保健事業・介護予防事業等を実施。
2020	福島県立医科大学と SDG s 推進に関する包括連携協定を締結。
2021 -2022	郡山市が所有する健診・医療・介護等のビッグデータを医大に提供し、共同研究を実施。



2024（令和6）年に郡山市は市制施行100周年を迎えます!!

ひらけ 未来へ こおりやま

<共同研究概要>

(1) 役割分担

①郡山市

医療、介護、健診等のビッグデータの提供 など

②福島県立医科大学

郡山市が提供するデータの分析 など

(2) 医大への提供データ

国民健康保険レセプト、後期高齢者医療制度レセプト、特定健診結果、各種がん検診結果、介護認定情報、介護保険レセプト、いきいき百歳体操参加者・体力測定データなど

(3) 成果の活用

研究成果を子育て、医療、介護予防、介護に関わる関係団体・事業所及び行政（郡山市、こおりやま広域圏自治体）において現場にて活用することにより、健康寿命の延伸を図る。

子育て、医療、介護予防、介護…

PROFESSIONAL

命を守る

専門職

の皆さんに伝えたい  
データがあります

育児困難感  
1歳半よりも3歳？

健診結果で  
フレイルリスク？

いきいき百歳体操  
その効果は？  
握力がポイント？

介護サービス  
の利用は介護度の  
重度化を抑える？  
介護認定度  
悪化の要因？



SDGs推進全世代健康都市圏事業

## 郡山市と福島県立医科大学との 共同研究 成果報告会

KORIYAMA CITY × FUKUSHIMA MEDICAL UNIVERSITY

郡山市が所有する健診、医療、介護等のビッグデータを福島県立医科大学に提供し、2021年度から郡山市と福島県立医科大学との共同研究を実施しました。命を守る専門職の皆さんにお伝えしたいデータがまとまりましたので、ぜひご参加ください。

2023年

8月30日(水)

午後1時30分～4時30分

定員 ①会場70名 ②オンライン100名

対象 郡山市内及びこおりやま広域圏内の子育て、医療、介護予防、介護に関わる団体、事業所の方

参加方法 ①会場 郡山市役所本庁舎2階 特別会議室  
(郡山市朝日1-23-7)

②オンライン(ZOOM)

※申込み後、ID、パスコード、資料をお送りします。

申込方法

申込締切  
8/22(月)

①QRコードまたは以下のURLにより簡単電子申請で

<https://www.task-asp.net/cu/eg/lar072036.task?app=202300415>

②裏面(次ページ)の参加申込書によりFAXで



問  
合  
せ

郡山市保健所健康政策課 TEL024-924-3020  
e-mail kenkou-seisaku@city.koriyama.lg.jp

健康に役立つ情報はココカラ！

ココカラこおりやま

検索



SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT  
GOALS



# 研究テーマと発表時間の目安

○報告は福島県立医科大学の教員が行います。  
○時間は目安で前後する場合があります。  
また、報告順番が変更になる場合があります。  
あらかじめ御了承ください。

○研究成果の概要は郡山市ウェブサイトにてご覧いただけます。

<https://www.city.koriyama.lg.jp/site/kokokara-koriyama/55503.html>

郡山市 共同研究

検索



分野	キーワード	時間(目安)	研究テーマ	報告者
介護認定度 重度化予防	主観的健康観	13:45頃～ 15:00頃	主観的健康観に影響する要因に関する探索的研究	矢吹 省司
			介護度の悪化に影響する要因の検討	矢吹 省司
	介護認定要因 ・悪化要因		介護度悪化の予測モデルの作成－郡山市民を対象とした研究－	藤田 貴昭
			整形外科疾患を原因疾患として介護認定を受けた者の身体特性と介護認定予備群になり得る整形外科疾患の調査－決定木分析を用いた要支援度・要介護度の分類から考える健康寿命の延伸対策	小俣 純一
			郡山市における介護保険要支援者の手段的日常生活活動に関連する要因の検討	五百川 和明
	介護サービス 利用の効果		郡山市の地域リハビリテーションサービスを含む介護サービスが対象者の生活機能に与える影響	澄川 幸志
			疾患別に見た介護サービスの利用有無による1年後の要介護度の変化	三橋 佑平
		介護サービス提供開始1年での要介護度維持・改善に寄与するリハビリテーションを含む介護サービスの研究	三橋 佑平	
15:00頃～15:15頃 休憩				
子育て	育児困難感	15:15頃～ 16:30頃	育児困難感に関する要因の検討－郡山市における乳幼児健康診査の受診者を対象として－	田中 善信
フレイル予防 ・介護予防	いきいき百歳 体操の効果	運動を中心とした通いの場の運動機能に対する1年後の効果	横塚 美恵子	
		通いの場への参加が要介護認定に与える影響	川又 寛徳	
		いきいき百歳体操と救急搬送率との関連解析	柴田 恭子	
	いきいき百歳体操と身体機能改善との関連解析	柴田 恭子		
	フレイル予防	郡山市の健康診査受診者における健康診査からみるフレイル・要介護状態に至る予測因子の検討	岡崎 可奈子	
生活習慣病 予防	健診・ 生活習慣病	郡山市の健康診査受診者における生活習慣病としてのがん罹患と関連する要因の検討	岡崎 可奈子	

## 郡山市と福島県立医科大学との共同研究成果報告会 参加申込書

郡山市保健所健康政策課宛て FAX番号024-934-2860

オンラインの場合、メールにてZOOMのID、パスワード、当日の資料をメールでお送りしますので、必ずメールアドレスを記入してください。会場参加の方は当日資料を配布します。

※いただいた情報は、本成果報告会のみ  
に使用し、他の目的では使用しません。

所属名	役職	氏名	参加方法 (○で囲んでください)	TEL メール
			会場 ・ オンライン	TEL メール
			会場 ・ オンライン	TEL メール
			会場 ・ オンライン	TEL メール
			会場 ・ オンライン	TEL メール