

2020年11月17日

各位

会社名：富士製薬工業株式会社  
代表者名：代表取締役社長 岩井孝之  
(コード番号:4554 東証第一部)

日本医療研究開発機構（AMED）事業  
「女性の健康の包括的支援実用化研究事業（Wise）」への  
「LiLuLa」を通じた協力について

富士製薬工業株式会社（以下「当社」）は、この度、国立研究開発法人日本医療研究開発機構（以下「AMED」）の事業に対して、当社が配信・運営する女性健康支援アプリLiLuLaを通じて協力することとなりましたのでお知らせいたします。

AMEDにおける「女性の健康の包括的支援実用化研究事業（略称：Wise）」の助成を受けて東京大学甲賀かをり准教授らの研究チームが「妊孕能低下予防・妊娠合併症リスクの低減を目指したプレコンセプション※1女性に対する包括的支援プログラムの開発」（以下「本研究」）を行っております。今回のLiLuLaの活用は、本研究課題の一つである一般女性向けに開発をした学習動画の教育効果の検証を行うため、LiLuLa利用者に対して学習動画の視聴と簡単なアンケートへの回答を促す内容となっております。

この学習動画は、専門家によって開発されたもので、女性特有の健康問題について学習できる内容となっております。本研究では、学習動画の教育効果を検証し、多くの女性にとって、より役に立つ学習動画を完成させ世の中に広く提供することを目指しています。

当社は2030年ビジョンにおいて、『世界の女性のwell-beingの向上に貢献している』をあるべき姿の1つとして掲げております。本研究は、多くの女性にとって役に立つ、妊娠のしやすさや安全性、将来の健康についての知識を学ぶ機会を提供するものであり、当社が目指す女性のwell-beingの向上にも貢献できると期待しております。

当社は今後も、医薬品の供給のみならず、女性特有の健康問題への啓発活動等を通じて、より多くの患者さまのwell-beingの向上に貢献してまいります。

※1 プレコンセプション： プレ「前」、コンセプション「受胎する」

若いうちから妊娠・出産の知識を持ち、自分の体への健康意識を高めてライフプランを考えることを推奨するものとしてプレコンセプションケアという考えが注目されています。

■研究事業の概要

- ・研究課題：就労女性に対するヘルスリテラシー向上を目指した教育プログラムの開発と検証
- ・研究目的：一般女性対象の包括的健康支援を目指したアプリケーション開発
- ・研究者情報：代表者 甲賀かをり（東京大学大学院医学系研究科 産婦人科学 准教授）  
研究分担者 江川 美保（京都大学大学院医学研究科産婦人科学講座）

### 【アプリ 概要】

- アプリ名 : LiLuLa (リルラ)
  - 価 格 : 無料
  - 提 供 場 所 : App Store、Google play
  - 推 奨 環 境 : iOS9.0 以上、Android4.4 以上  
Wi-Fi 通信環境で行うことを推奨します。
  - U R L : <https://lilula-app.jp/>
- ※一部端末に関しては対応 OS バージョン以上でも  
動作しない場合があります。

女性のための健康支援アプリ



### 【web サイト版】

- LiLuLa のウェブサイト版、「女性のための健康支援サイト『LiLuLa』」も運営しております。
- U R L : <https://www.lilula-web.jp/>
- ※本活用はアプリ版のみであり、web サイト版から上記動画・アンケートへのアクセスはできません。  
※アプリの一部コンテンツは利用できません。

以 上

### 【本件に関するお問い合わせ】

富士製薬工業株式会社 経営企画部 コーポレートコミュニケーション課  
fsk\_ir@fujipharma.jp