2015 年 1 月 1 日から 2025 年 7 月 31 日の間に, 淳風会健康管理センター・淳風会健康管理センター倉敷で乳がん検診を受けられた方へ

乳がん検診・人間ドック・健診に関するデータの利用についてのお願い

【研究題目】

乳がん検診の精度管理指標とリスク因子の関連に関する研究

[研究概要及び利用目的]

乳がんは女性の罹患率1位のがんであり、女性の健康管理上対策が必要な疾患です。乳がんのリスク因子には、月経・妊娠・出産状況、肥満、飲酒、運動不足、乳腺良性疾患の既往、乳がんの家族歴等が重要とされています。本邦では、乳がん対策の第一として、乳がん検診がひろく行われますが、淳風会健康管理センターでも、人間ドック、生活習慣病予防健診、健康診断等(以下人間ドック等)時に乳がん検診(問診、マンモグラフィー、乳房視触診、乳房超音波検査)を実施しています。

本研究では、がん検診に重要な精度管理を行い、合わせて、精度管理指標と乳がんリスク因子との関連を検討します。精度管理の指標には、乳がん検診の所見・結果、要精検率、精検受診率、陽性反応適中度、がん発見率、発見された疾患に関する診療情報からえられた臨床病理(部位、組織、ステージ)、治療等による精度評価を行い、生活習慣、問診内容との関連を検討します。このことで、乳がん検診の精度管理と今後の予防教育の基礎資料とします。

[研究期間]

2025年8月29日(倫理委員会承認日)~2028年3月31日

「対象となる方]

2015年1月1日~2025年7月31日の期間に、淳風会健康管理センターまたは淳風会健康管理センター倉敷で乳がん検診(マンモグラフィー検査、乳房視触診、乳房超音波検査)を受検した方

[対象施設]

淳風会健康管理センター及び淳風会健康管理センター倉敷

「取り扱うデータの項目]

淳風会に保管された 2015 年 1 月 1 日~2025 年 7 月 31 日のがん検診・人間ドック・健診の情報を用います。

- 1) 性・年齢,検査日,職種等の背景因子
- 2) マンモグラフィー検査, 乳房視触診, 乳房超音波検査の所見, 結果, 精密検査結果, 診療情報提供内容。婦人科問診(月経, 妊娠, 出産, 乳房自己触診関連等)
- 3) 問診における生活習慣(食事,運動,喫煙,飲酒,睡眠,ストレス等の状態),便通状況等の症状。 現病歴,既往歴(生活習慣病,肥満,がん等),家族歴,受診歴,薬物使用状況等。
- 4) 体格(身長, 体重, BMI 体格指数, 腹囲), 血圧, 血中脂質(LDL コレステロール, HDL コレステロール, 中性脂肪, 総コレステロール), 血糖, HbA1c, 尿酸, 肝機能(ALT, AST, γ-GTP), クレアチニン, 便潜血検査, 内視鏡検査, エックス線検査, CT検査, MRI検査等による所見・診断結果。

[個人情報保護の方法]

個人を特定する氏名、生年月日、住所は用いません。集計は個人を特定できない識別コードデータで解析します。資料・情報は、淳風会医療診療セクター長 春間 賢のもと厳重に管理します。研究終了後 5年の保管ののち厳正に廃棄します。

[データ提供による利益・不利益]

提供者自身には謝礼や特別対応等の直接的利益はありませんが、本研究によって、がん検診の精度 管理・今後の精度向上につながる可能性があります。

本研究では、過去データのみ利用するため、費用負担、時間負担、健康リスク等の不利益もありません。

[研究の公表について]

本研究で得られた知見・成果を論文や学会等で発表することがあります。

「研究へのデータ使用の取りやめについて]

ご自身のデータを用いられたくない場合には、下記[問い合わせ窓口]までご連絡ください。それ以降、

受診者のデータは本研究に用いることはありません。しかしながらお申出時に、すでに研究成果が論文等で公表されていた場合等には、廃棄できない場合もありますので、ご了承ください。

[問い合わせ窓口]

この研究の問い合わせやデータ使用を望まれない場合等、この研究に関することは、どうぞ下記の担当者までお問い合わせください。

研究責任者 淳風会健康管理センター 春間 賢担当者 淳風会健康管理センター 増田和子連絡先:電話 086-226-2666(平日 9:00-16:00), FAX 086-226-0370