

令和8年度

遺伝子解析を活用した健康づくり事業 参加者募集

定員
100人
(先着順)

遺伝子解析によって将来の疾患リスクを予測して、岡山大学病院の遺伝専門スタッフ・玉野市の保健師又は栄養士から、あなたに合った生活改善アドバイスを行います。
ぜひ遺伝子解析を健康づくりに活かしてみませんか？

事業参加について

- 参加費無料
- 定員 先着100人 (定員に達し次第、応募を締め切らせていただきます。)

昨年度参加者の声

対面で専門スタッフからの説明が聞けてよかった！
遺伝子解析結果が生活改善のきっかけになった！



事業の参加条件 (令和8年度)

次の全てに当てはまる方が参加できます。

- 玉野市民で、令和9年3月31日時点で40～72歳の方
- たまの病院で以下の健診を、令和8年1～12月の間に受診した方又は受診できる方
※対象の健診…人間ドック (健康保険組合、各種共済組合等)、生活習慣病予防健診 (協会けんぽ)、特定健診 (国民健康保険、国民健康保険組合)
- 令和8年10月～令和9年3月に、たまの病院で行う生活改善アドバイスを受けることができる方
- 令和10年度まで継続して、たまの病院で健診を受診し、本事業に協力できる方
- インターネットで提供される遺伝子解析結果を閲覧できる方
※閲覧には「dアカウント」の登録が必要です。パソコンかスマートフォン必須。
- 事業説明会に参加できる方 もしくは HPに掲載する説明会動画を視聴できる方

事業説明会

日時：令和8年5月23日 (土) ①10:00～12:00

②13:30～15:30

※①と②は同じ内容なので、どちらかにご参加ください。

場所：中央公民館 多目的室 (大)

(玉野市宇野1丁目38-1 ショッピングモールメルカ2階)

説明会参加予約：右記二次元コードより電子申請でお申し込みください。(当日参加可)

予約期間：令和8年4月13日 (月)～令和8年5月21日 (木)

※玉野市HPに、説明会の動画を掲載いたしますので、説明会に当日参加できない場合は必ずご視聴ください。



- この事業の趣旨を理解し、事業への参加に同意いただける方

事業参加申込方法

右記二次元コードより電子申請でお申し込みください。

※上記「事業の参加条件」の全てに当てはまる方が参加できます。

**申込期日：5月1日 (金)～9月30日 (水)**

電子申請画面に記載された事項に同意の上、お申し込みください。

先着順で、参加者を
決定していきます。

スケジュール

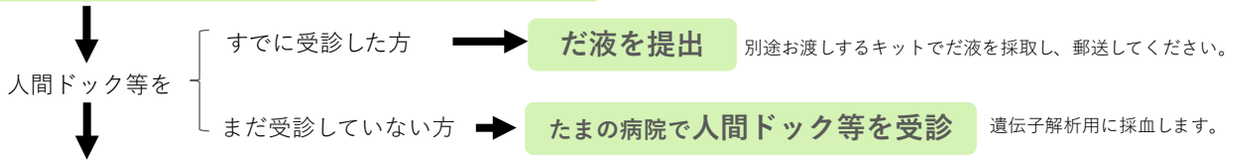
事業説明会参加（不可の場合は動画視聴）

5/1（金）から9/30（水）まで 事業参加申込

表面二次元コードを読み込んで申し込んでください。

申込翌月初旬 申込結果通知

郵送で通知します。参加者に事業実施に関する同意書を同封します。



検査から1~2か月後 遺伝子解析結果閲覧

インターネットで解析結果を閲覧してください。

生活改善アドバイスの日程調整

だ液又は採血による検体採取後、市から個別にメールで連絡します。

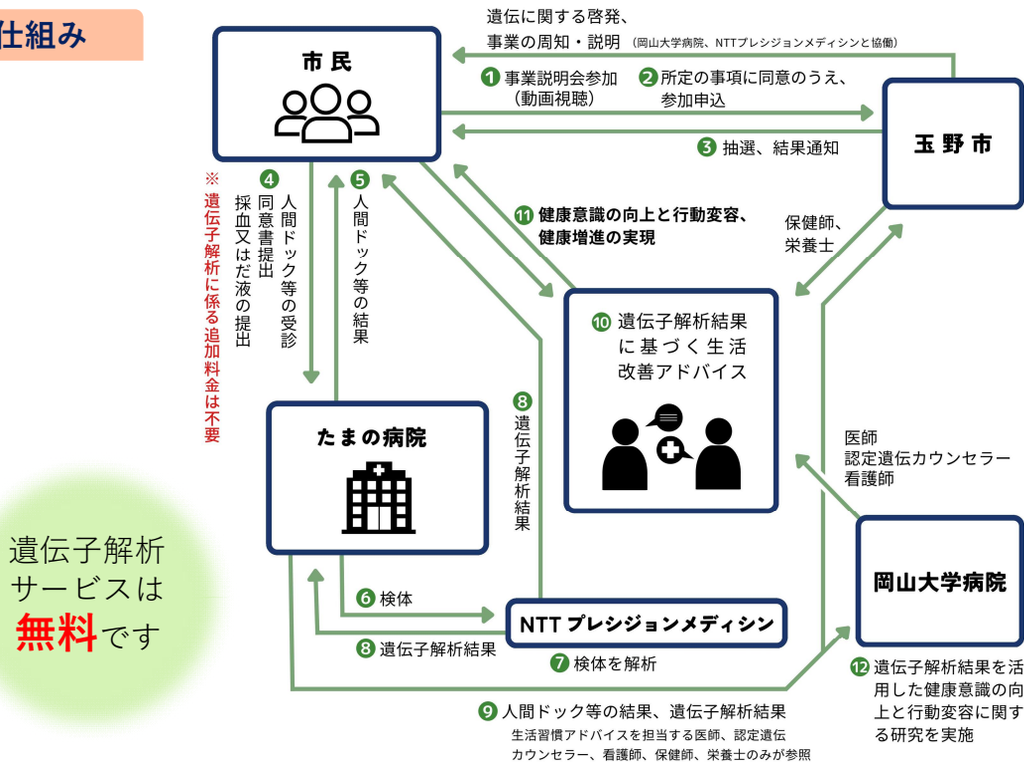
令和8年10月~9年3月 生活改善アドバイス

岡山大学病院遺伝専門スタッフ・市保健師及び栄養士から、遺伝子解析結果・特定健診結果に基づきアドバイスを行います。

令和9~10年度 たまの病院で人間ドック等受診

アドバイス後の行動変容を確認するため、2年間継続してたまの病院で人間ドック等を受診してください。

事業の仕組み



参加申し込み時に、次の事項について同意いただきます。

- 生活改善アドバイス実施のため、たまの病院が申込者の人間ドック等の実施日、人間ドック等の結果、遺伝子解析結果(Genovision Dock®)を岡山大学病院と玉野市の専門スタッフへ提供することの同意
- 上記の情報や、生活改善アドバイス時に聞き取った内容から、ご本人へ連絡が必要と判断した場合※1 又はお伝えしたいことがある場合※2に、岡山大学病院や玉野市から、申込書に記載いただいた電話番号、メールアドレスへ連絡させていただくことの同意

※1「連絡が必要と判断した場合」とは、これまでのご病気やご家族の情報から、より詳しい情報提供や病院受診をお勧めする場合を想定しています。

※2「お伝えしたいことがある場合」とは、Genovision Dock®の結果や特定健康診査結果等を元に、岡山大学病院が行う健康増進につながる取組や研究への参加の案内を行う場合を想定しています。

この事業は、次の5者が協定を締結し連携して実施しています。

- 玉野市 ●地方独立行政法人 玉野医療センター ●岡山大学病院 ●NTTプレジジョンメディシン株式会社
- PwCコンサルティング合同会社