

# 光市記者発表資料

令和元年7月1日

件名	国民健康保険特定健診PRポスターの作成及び ポスター掲示協力者（事業所、自治会等）の募集について
内容	<p>1 作成の目的</p> <p>40歳以上の国民健康保険加入者を対象に、生活習慣病の早期発見や医療費の適正化などを目的に実施している特定健康診査（特定健診）を広くPRし、一人でも多くの加入者に受診してもらうために、毎年ポスターを作成し、市内の医療機関、民間事業所、公共施設などに掲示をお願いしています。</p> <p>※特定健診の詳細は、別紙をご覧ください。</p> <p>2 令和元年度版ポスターについて</p> <p>(1) 概要</p> <p>市内で特筆すべき活動、活躍のある市内在住者や市にゆかりのある人物の写真を掲載し、市民全体で掲載人物の活躍を願い、応援する機運の醸成のため、平成29年度は、聖光高等学校の田中志保さん、平成30年度は、光高等学校の鈴木義弘さんを被写体としたポスターを作成しましたが、今年度は、光丘高等学校の生徒にデザインを考案していただきました。</p> <p>今年度は、特定健診受診料の無料化をPRしています。</p> <p>(2) サイズ B3判カラー印刷（イメージは別紙のとおり）</p> <p>(3) 印刷部数 200部</p> <p>(4) デザインの考案者 堀 楓子さん（光丘高等学校3年生）</p> <p>3 ポスター掲示協力者（事業所、自治会等）の募集</p> <p>(1) 概要</p> <p>ポスター掲示にご協力いただける市内の事業所等を広く募集します。</p> <p>(2) 対象 市内の事業所、自治会、個人（国保の加入の有無は問いません。）</p> <p>(3) 申込期限 8月30日（金） ※無くなり次第、募集を終了します。</p> <p>(4) 申込方法 電話で氏名又は団体名、送付先をお伝えください。</p> <p>(5) 引渡方法 窓口、郵送、職員による持参のいずれかでお渡しします。</p> <p>※郵送の場合は四つ折りでお送りします。</p>
問合せ	担当課・係 市民課国民健康保険係 担当者 梅本 修・浜本 健太郎 (TEL 0833-72-1426)

## 令和元年度光市国民健康保険特定健診の概要

対象者	実施年度の4月1日に光市国民健康保険の加入者で、実施年度に40歳～74歳になる人 受診対象者数 8,756人(令和元年5月末時点)
検査項目	身長・体重・腹囲測定、血圧測定、肝機能検査、血液化学検査、尿検査、問診 医師の判断により、心電図、貧血検査、眼底検査を行う場合もあります。
自己負担金	無料 令和元年度から、自己負担金を無料化(平成30年度までは1,000円)
受診券	5月下旬に受診券を郵送しています。 受診の際は、国民健康保険被保険者証、受診券を持参してください。
実施期間 受診場所	[ 個別健診 ] 6月1日(土曜日)～12月25日(水曜日) 予約が必要な医療機関 日本製鉄(株)光診療所、光中央病院、光市立光総合病院、光市立大和総合病院、牛島診療所 予約不要の医療機関 市川医院、いのうえ内科クリニック、梅田病院、兼清外科、河村循環器神経内科、河内山医院、五嶋内科クリニック、近藤整形外科、たけなか医院、多田クリニック、田村医院、佃医院、光内科消化器科、平岡医院、広田医院、みちがみ病院、光武医院、守友医院、吉村医院
	[ 集団健診 (受付時間 8時30分～10時30分) ] 10月25日(金曜日)あいぱーく光 10月27日(日曜日)あいぱーく光 10月30日(水曜日)室積コミュニティセンター 11月 1日(金曜日)大和スポーツセンター 11月 6日(水曜日)光市民ホール 11月 8日(金曜日)三島コミュニティセンター(2階)
受診方法	個別健診...直接医療機関で受診してください。 集団健診...なるべく健診日の2週間前までに、国民健康保険係までご連絡下さい。
健診結果	受診後、医療機関等から通知されます。
その他	特定健診とがん検診(担当:健康増進課)は、同時に受診できます。 平成31年4月～令和元年2月に75歳になる人には、後期高齢者医療制度の受診券が交付されます。75歳になる前に健診を受けたい人は、ヘルスチェック(健康診査)を受診できますので、国民健康保険係までご連絡ください。
問合せ 申し込み先	光市国民健康保険係 電話:0833-72-1426

# 特定健診

受けにいらしゃい。

無料  
よ。

言ったわね。

まあ、もう40代だし…  
無料だったら行くんだけど

GO!!

40歳～74歳の 光市国民健康保険の加入者

令和元年 6月1日(土)～12月25日(水)

お問合せ 光市国民健康保険係 0833-72-1426

ポスターデザイン：山口県立光丘高等学校 3年 堀 楓子