

国民健康保険・後期高齢者医療制度の健康診査の実施について

町では、国民健康保険被

保険者で40歳以上の方、後
期高齢者医療保険被保険者
の方、若年層（18歳から39
歳）の方向けに、健康診査
を無料で実施します。

〔実施期間〕6月1日（木）
～10月31日（火）
（若年層健康診査は、3
月29日まで実施します。）

〔実施場所〕町内医療機関
（奥多摩病院、双葉会診療
所、古里診療所）・町外契
約医療機関

〔実施内容〕問診、視診、
聴打診、身体測定、血圧測
定、尿検査（糖、蛋白）、
循環器検査（HDLコレス
テロール、LDLコレステ
ロール、中性脂肪）、肝機
能検査（GOT、GPT、
γ-GTP）、血糖検査（空
腹時血糖、ヘモグロビンA
1c）

〔対象者〕
● 国民健康保険被保険者で
40歳以上の方
● 後期高齢者医療保険被保
険者の方
● 若年層（令和5年4月1
日時点で、18歳から39歳の
方。加入の健康保険は問い
ません。）

＊期間終了間際になります
と、医療機関の混雑が予想
されますので、早めの受診
をお勧めします。
＊町の国民健康保険以外の
健康保険に加入している40
歳以上の方の健康診査につ
いては、ご加入の健康保険
組合かお勤め先にお問い合わせ
下さい。

【対象者】

＊医師が必要とする方に対
しては、貧血検査（赤血球
数、血色素量、ヘマトクリッ
ト値）、心電図検査を実施
・費用は無料です。

● 国民健康保険被保険者で
40歳以上の方

＊町内医療機関
（奥多摩病院、双葉会診療
所、古里診療所）・町外契
約医療機関

● 後期高齢者医療保険被保
険者の方

〔実施内容〕問診、視診、
聴打診、身体測定、血圧測
定、尿検査（糖、蛋白）、
循環器検査（HDLコレス
テロール、LDLコレステ
ロール、中性脂肪）、肝機
能検査（GOT、GPT、
γ-GTP）、血糖検査（空
腹時血糖、ヘモグロビンA
1c）

● 若年層（令和5年4月1
日時点で、18歳から39歳の
方。加入の健康保険は問い
ません。）

＊期間終了間際になります
と、医療機関の混雑が予想
されますので、早めの受診
をお勧めします。
＊町の国民健康保険以外の
健康保険に加入している40
歳以上の方の健康診査につ
いては、ご加入の健康保険
組合かお勤め先にお問い合わせ
下さい。

＊若年層の方で健診の受診
を希望される方は、受診券
を発行しますので、福祉保
健課へご連絡ください。

【留意事項】
＊受診をされる際は、必ず
事前に医療機関にご予約く
ださい。

＊長期入院中の方や施設に
入所されている方は対象外
です。

＊町内医療機関
（奥多摩病院、双葉会診療
所、古里診療所）・町外契
約医療機関

＊若年層の方で健診の受診
を希望される方は、受診券
を発行しますので、福祉保
健課へご連絡ください。

【留意事項】
＊受診をされる際は、必ず
事前に医療機関にご予約く
ださい。

＊若年層の方で健診の受診
を希望される方は、受診券
を発行しますので、福祉保
健課へご連絡ください。

【留意事項】
＊受診をされる際は、必ず
事前に医療機関にご予約く
ださい。

【共通事項】（個別健診）

【留意事項】
＊受診をされる際は、必ず
事前に医療機関にご予約く
ださい。

空家・空地の管理
不動産各種ご相談

奥多摩
木きれび不動産

☎ 0428-85-8834
✉ info@wave-real.co.jp

健康診査の実施ほか

後期高齢者医療制度ジェネリック 医薬品差額通知について

現在服用されている先発
医薬品をジェネリック医薬
品へ切り替えた場合に、お
薬代（自己負担額）がどれ
くらい軽減できるのか目安
となるジェネリック医薬品
差額通知書を、6月下旬、
12月中旬にお送りします。

【対象者】
生活習慣病などで先発医
薬品を処方されている方
で、薬代が一定額以上軽減
されると見込まれる方。
＊全ての被保険者の方にお
送りするものではありません。
【ジェネリック医薬品とは】
先発医薬品の特許期間が
切れた後に、先発医薬品と
同じ有効成分で製造・販売
され、品質・効き目・安全
性が同等であると国が認め
た医薬品です。
また、開発費用が抑えら
れているので、先発医薬品
よりも一般的に価格が安く

【問い合わせ先】
ジェネリック医薬品差額
通知サポートデスク
☎ 0120（629）016
〔開設期間〕
・第1回通知
発送日の翌日（6月下旬）
から7月31日
（平日午前9時～午後5時）
・第2回通知
発送日の翌日（12月中旬）
から1月31日
（平日午前9時～午後5時）
※ 12月29日 から1月3日
は除きます。
※ 問い合わせは、東京都後
期高齢者医療広域連合管理
課保健事業・医療費適正化
係
☎ 03（3222）4507

