

集団健康診査

(検診)



脳卒中・がん・心臓病などの生活習慣病は、早期発見・早期治療が大切です。
町では、検診から事後指導までを一貫して行い、生活習慣病の予防に努めています。
※集団検診は事前にお申込みされた方が対象です。

- 日にち / 10月17日 (火)
- 場所 / 箱根集会所
- 受付時間 / 女性 9:00~11:00
男性 11:00~12:00

※密を避けるため、会場へは予約時間の開始 10 分前を目安にお越しください。

(例：予約時間が 8 時 30 分~9 時の場合⇒8 時 20 分~)

なお、30 分単位の事前予約制のため、予約した時間より早くお越しただいても、予約時間より早い時間帯での受診はできません。

※問診票は事前にご記入の上、持参してください。未記入の場合、ご案内が遅くなる場合があります。

【持ち物】

持ち物
受診券
自己負担金 (下記参照)
受付票
問診票 (要事前記入)
健康手帳

持ち物
尿検査 (2 本分必要です!) (特定健康診査・長寿健康診査・一般健康診査申込者のみ)
検便 (大腸がん検診申込者のみ)
お薬手帳 (胃がんリスク検診申込者のみ)
子宮・乳がん無料クーポン券 (対象者の方には、5月に送付しています)

※70歳以上の方、65~69歳で後期高齢者医療保険に加入されている方、町民税非課税世帯の方及び生活保護受給世帯の方は自己負担金が免除になります。町民税非課税世帯の方及び生活保護受給世帯の方は事前にご連絡をお願いいたします。

【駐車場について】

- 集団検診会場の駐車場には限りがございます。乗り合わせでのご来場をお願いいたします。



【自己負担金・検査内容・受診時の注意点】

種類	自己負担金	内容	受診時の注意点
特定健康診査	無 料	<ul style="list-style-type: none"> ・問診 ・身体計測 ・血圧測定 ・尿検査 ・血液検査(脂質・血糖・肝機能・貧血) ・心電図 ・眼底検査 	<ul style="list-style-type: none"> ● 食事について 健診前日の夜 10 時以降は、水以外の飲食をしないようにしてください 食事は油を使ったものや卵、牛乳は避けさっぱりしたものが望ましいです お酒はお控えください ※高血圧、心臓病を治療中の方は、検査開始 2 時間前までに少量の水で薬を服用してください ● 服装について 脱ぎ着のしやすい服装で、下着はボタンや金具のついていないものを着用し、ストッキングは避けてください
長寿健康診査			
一般健康診査			
肺がん	X 線 500円	・胸部 X 線検査	服装について、下着はボタン・金具のついていないものを着用してください
	X 線+喀痰 1,100円	・胸部 X 線検査 + 喀痰検査 (希望者のみ当日申込み)	
大腸がん	600円	便潜血反応検査	<p>検診当日から 3 日前までのうち 2 日分採取してください</p> <p>例) 10/17 が検診当日の場合、 10/14 以降の 3 日間で採取</p> <p>※ 1 日分でも検査は可能</p>
胃がんバリウム	1,000円	バリウム検査	<ul style="list-style-type: none"> ● 検診前日の夜 10 時以降は、食事をしないでください ● 検診当日の朝は、飲食及び喫煙をしないでください <p>※高血圧、心臓病を治療中の方は、検査開始 2 時間前までに少量の水で薬を服用してください</p> <p>※糖尿病の方は、低血糖になる恐れがあるため、内服薬及びインスリンを使用しないでください</p>
胃がんリスク	1,100円	血液検査	お薬手帳をお持ちください
前立腺がん	500円	血液検査	
肝炎ウイルス	無 料	血液検査	40 歳以上で受診歴のない方が対象です

種類	自己負担金	内容	受診時の注意点
子宮がん	900円	頸部（視診・細胞診）	スカートを着用してください ※性交渉の経験のない方は、個別検診（取扱医療機関）で受診をお勧めします
乳がん	1,500円	マンモグラフィ併用 （視触診・乳房X線）	前開きの上着を着用してください ※平成27年度から、乳がん検診（集団検診）はマンモグラフィ併用検査のみ実施となりました 対象者については、 <u>令和5年4月1日から令和6年3月31日の間に誕生日を迎えて偶数歳になる方です</u>

【その他】

乳がん検診の視触診単独検査については、個別検診（取扱医療機関）での受診をお願いいたします。
詳細については、保健だより及びホームページに記載しております。



<問い合わせ先>

特定健康診査・長寿健康診査 / 保険健康課保険年金係（☎85-9564）
一般健康診査・がん検診 / 保険健康課健康推進係（☎85-0800）