

# 総合健診のお知らせ

片品村役場 保健福祉課

日程	会場	対象地区	受付時間
5月14日(火)	東小川体育館	5区・8区	午前：7時15分～11時
5月15日(水)	東小川体育館	1区・7区	11月29日のみ8時30分～
5月16日(木)	東小川体育館	4区・6区	午後：1時～2時
5月17日(金)	花咲トレーニングセンター	2区・3区	*胃がん検診は午前のみ
11月29日(金)	役場	全地区	*子宮・乳がん検診は午後のみ

## ■ ■ ■ ■ ■ 特定健診・後期高齢者健診・若年者健診を受ける方へお願い ■ ■ ■ ■ ■

- ① **保険証**をお持ち下さい。(当日加入している医療保険を確認します)
- ② 問診をあらかじめ記入して**受診票**をお持ち下さい。
- ③ **【午前受診の方】**なるべく健診前**10時間以上**は、水以外の飲食物はとらないで下さい。  
**【午後受診の方】**軽めの朝食をとり健診まで水以外の飲食物をとらないことが望ましいです。  
(食事の影響を受けやすい中性脂肪・血糖値の検査データを正しく判定するため)
- ④ アルコール摂取や激しい運動は、検査前日から控えて下さい。

\* 社保家族の方の特定健診受診について・・・保険証発行元から交付される受診券と保険証を持参して下さい。自己負担金 500 円程度で受診できます。

## 1. 対象になっているがん健診も**無料**で受けられます！

かかる費用 18,000～33,000 円分 = **0 円**

\* 男性が特定健診と胃・大腸・肺結核・前立腺がん検診を受けた場合 およそ18,000～22,000円

\* 女性が特定健診と胃・大腸・肺結核・子宮・乳がん検診を受けた場合 およそ23,000～33,000円

## 2. 個別健診も選べます！

特定健診・胃内視鏡検診・子宮がん・乳がん検診は、指定医療機関で受けられます。詳細は次のページへ。

ご希望の方は健康管理センター **58-4020** に連絡下さい。

## ■ ■ ■ 個別健診の受け方 ■ ■ ■

**ご注意！！個別検診用の受診票の準備と手続き等が必要ですので配布された受診票をご持参の上、保健福祉課窓口にお越し下さい。**

**お問い合わせは58-4020まで。**

	対象者	期間	自己負担金	受診可能医療機関
国保特定健診	40～74歳（国保加入者）	6～10月	0円	県内の特定健診契約医療機関
後期高齢者健診	75歳以上 （後期高齢者保険加入者）	6～10月	0円	個別健診契約医療機関 （利根沼田管内37件予定）
胃内視鏡検診	50歳以上の偶数年齢の方 ただし健康状態等によって 対象にならない場合があります。	6月～ 翌2月	2,000円	青木クリニック・内田病院・沼田病院・つのだ医院・角田外科医院・利根中央病院・沼田脳神経外科循環器科病院・上牧温泉病院・竹内医院・月夜野病院（予定）
子宮がん検診	今年度21歳以上で 昨年度未受診の女性	6～9月	0円	利根中央病院田脳神経外科循環器科病院・クリニック・久保産婦人科医院・こうだ医院・塩崎医院（予定）
乳がん検診	今年度41歳で 昨年度未受診の女性	6～9月	0円	利根中央・沼田脳神経外科循環器科・沼田クリニック・沼田病院（予定）

## ■ ■ ■ すべての健診の対象者等一覧 ■ ■ ■

	対象者	備考
特定健診	40～74歳の方（国保加入者）	メタボに着目した健診です。 <b>全額補助</b> します。 通院中の方も特定健診の対象者です。治療のために行う検査と特定健診では発見できる異常が違う場合があります。希望される方はまだ間に合いますのでご連絡下さい。
後期高齢者健診	75歳以上の方（後期高齢者保険加入者）	
若年者健診	35～39歳（国保加入者）	
結核・肺がん検診	今年度40歳以上の方	ただし今年度、人間ドック助成を受ける方は受けられません。 高リスク者のみ喀痰検査を実施します。
大腸がん検診	今年度40歳以上の方	問診および便潜血検査を実施します。
胃がん検診	今年度40歳以上の方	問診および胃エックス線検査（または胃内視鏡検査）を実施します。
前立腺がん検診	今年度50歳以上の男性	採血で前立腺に特異的なタンパク質の一種 PSA（前立腺がん特異抗原）の値を測定します。
子宮がん検診	今年度20歳以上で昨年度未受診の女性	問診、視診、子宮頸部の細胞診、および内診を実施します。
乳がん検診	今年度40歳で昨年度未受診の女性	問診および乳房エックス線検査（マンモグラフィ）を実施します。
胃がんリスク（ABC）検診	今年度35～39歳の方 （未受診の方のみ）	採血で胃がんの発症リスク（危険度）を判定する検査です。
肝炎ウイルス健診	今年度40歳の方、 40歳以上の未受診の方	B型C型肝炎の血液検査です。