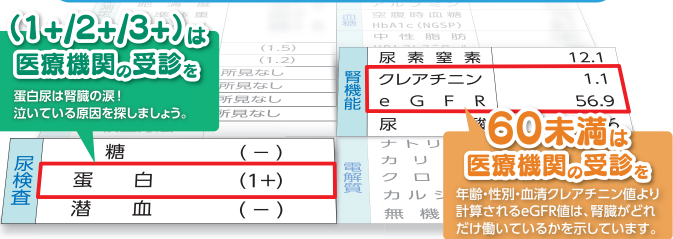
# 門間からの808 見逃していませんか?

自覚症状に乏しい腎臓の病気は、早期から適切な治療を受けることが大切です。

# 健診結果を見直してみましょう



# 自分の腎臓と長くつきあうための第一歩かかりつけ医に相談しましょう。

- ・クレアチニンは健診における必須項目ではないため、測定されないことがあります。
- ・既に医療機関を受診している場合は主治医に相談してください。 ・60未満が3ヵ月以上持続する場合、慢性腎臓病の可能性があ
- ※CKD(慢性腎臓病)人口は2,000万人と推定され、高齢者ほど頻度が高くなっています。 北九州市には安心してCKD(慢性腎臓病)の治療が出来るしくみがあります。

## 北九州市CKD予防連携システム

#### 【基準】特定健診の結果がいずれかに該当

·eGFR 60 (mL/min/1.73m<sup>2</sup>) 未満

または

·検尿異常(尿蛋白+以上または尿潜血2+以上)

または

·HbAIc 6.0%以上

かかりつけ医の受診(検査と治療) ※保険診療

#### HbAIc6.0%以上のみ

- ・糖尿病の診断
- ・尿中アルブミン排泄量測定 ※糖尿病性腎臓病予防の視点から 検査と腎臓専門医へ紹介

併診

#### <u>腎機能低下あり</u>

- ・CKD診療ガイドによる 基準の該当者
- ⇒腎臓専門医の受診

腎臓専門医の受診(精査と治療)

### 腎臓と脳や心臓の関係、尿蛋白って?

#### 腎臓は体に2個、 脳や心臓と血管でつながっています。



を廃物が 混じった血液 る過ごれてきれいになった血液 された老廃物は、 尿として体の 外に出されます。

1個の腎臓には、毛細血管の糸玉が約100万個

毛細血管の糸玉に傷がつくと、蛋白が尿へ漏れていきます。



健診で尿蛋白が「+」と出たけど、どういう意味でしょう?

腎臓は毛細血管が糸玉のようなかたまりになったものが集まった臓器です。

この血管の糸玉で、老廃物のろ過をしています。

尿蛋白が陽性ということは、この 血管の糸玉に傷がついて、本来、 体の外には出ていかない蛋白が 尿へ漏れていることを示してい ます。



痛くもないし、体調も悪くないから、 このまま様子をみようかな。

尿蛋白は腎臓の血管の糸玉に傷がついているサインです。同じ血液が流れる全身の血管の傷みも疑われ、脳卒中や心臓病の危険性が高まることが知られています。



腎臓の機能が低下した状態や尿蛋白陽性が持続する状態を慢性腎臓病(CKD)といいます。症状がないため、放置してしまうと徐々に腎臓の機能が悪くなり、むくみや貧血が進み、さらに進行すると透析が必要になります。





できるだけ長く元気に暮らしていくためにはどうしたらいいの?

早期の受診が大切です。 元々、腎臓の機能は、血管 の老化により加齢ととも に低下し、さらに血管を傷 めるような病気、糖尿病 や高血圧症等があると CKDの進行が早まります。逆に、これらの病なばしっかり治療すれロールすることができます。 CKDをきちんと管理すれば、脳卒中や心臓病の危険性を低め、健康寿命を長く保つことができます。厚生労働省では、かかりつけ医と専門医等の2人主治医制を推奨しています。2人の医師が治療をしっかりサポートして、あなたの腎臓を守ります。



安心して 受診を



出典:厚生労働省ホームページ 右上へつづく ← https://www.mhlw.go.jp/conte

https://www.mhlw.go.jp/content/000944505.pdf 「腎臓からのSOSを見逃していませんか」をもとに北九州市作成