

# 腎臓病を治療しないと 大変なことになりますよ！

腎臓機能が  
低下  
したとき\*3

尿所見異常  
のとき\*1

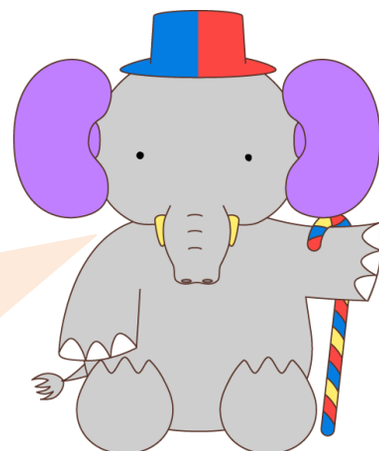
糖尿病で  
尿アルブミン  
陽性  
のとき\*2

当院にご相談ください。

腎臓内科 専門外来と連携し治療します。

\*1, \*2, \*3 : 詳しくは裏面をご覧ください。

腎臓病は末期になるまで無症状です。  
放置すると、透析になる可能性があります。  
早期に治療して回避しましょう。



ジンゾウくん

## \*1 尿所見について

- ・ 尿蛋白 0.50 g/gCre 以上 または 検尿試験紙で尿蛋白 (2+) 以上
- ・ 尿蛋白 (1+) 以上 かつ 尿潜血 (1+) 以上
- ・ 尿潜血 (3+) が持続するとき

## \*2 尿中アルブミン(クレアチニン換算値)とは？

初期の糖尿病性腎症がわかります。尿試験紙法ではわかりません。

- ・ 尿アルブミン値が 300 mg/gCre 以上

## \*3 腎臓機能(eGFR)とは？

血液検査でわかります。腎臓の働きが悪化すると、数値が低下します。

- ・ 40 歳未満 : eGFR 60 未満
- ・ 40~70 歳 : eGFR 50 未満
- ・ 70~80 歳 : eGFR 40 未満
- ・ 80 歳以上 : eGFR 30 未満
- ・ eGFR 10 未満になると、透析の準備が必要です。

ひとつでも当てはまる方は  
慢性腎臓病の可能性が  
あります。  
当院にご相談ください。

