

12月1日から 担当部署に直接 電話をかけられる ようになります



市役所本庁舎にダイヤルインを導入

市役所では、市民の皆さまの利便性向上を図るため、12/1(木)から直通電話(ダイヤルイン)を導入し、直接用件のある担当部署に電話をかけられるようになります。担当部署が分からないときや、土曜・日曜日、祝日など市役所閉庁日は今まで通り、代表電話(☎585-1111)をご利用ください。

問 財産管理課 代表☎

Q1 どうしてダイヤルインを導入するのですか？

A1 「代表電話が混みあい、電話がつかがるまで時間がかかってしまう」、「発信専用ダイヤルを使用していたため、折り返しお電話をいただくことができなかった」などを解消するためダイヤルインを導入します。

Q2 担当部署が分からないときは？

A2 代表電話をご利用ください。電話交換が内容を確認し、担当部署にご案内します。

Q3 閉庁時(土曜・日曜日、祝日など)も担当部署に直接電話できますか？

A3 職員が不在の場合にはつながりません。お手数ですが、代表電話をご利用ください。

Q5 誤って違う部署にかけてしまった場合はどうなりますか？

A5 担当部署に転送しますので、電話を受けた職員にお話してください。

Q4 担当部署にかけたら話し中でした。そのまま待てばつながりますか？

A4 話し中の場合には、つながりません。お手数ですが、しばらく待ってからかけ直すか、代表電話にかけ直してください。

Q6 履歴に残っているダイヤルイン番号にかけ直すことはできますか？

A6 折り返し電話ができます。業務時間内におかけください。

糖尿病性腎症を早期に発見する びりょう による けんさ 「微量アルブミン尿検査」

監修：日野市医師会
日野市立病院 副院長 村上 円人
朝比奈クリニック院長 朝比奈 崇介

「糖尿病性腎症」とは、糖尿病の合併症の一つです。これは、血糖の高い状態が長く続いて、腎臓の中の細い血管が傷つくことによって、腎臓の働きが悪くなる病気です。この病気が重症化すると、体内に溜まった老廃物を取り除くための「人工透析」という治療が必要となる場合もあります。「微量アルブミン尿検査」は「糖尿病性腎症」などの病気によって、腎臓の細い血管が傷つき始めた初期の状態(早期腎症)を診断できる検査です。早期の腎臓障害は基本的に症状がないので、早い段階で腎症を発見して治療を開始するために、この検査は重要です。

問 保険年金課 代表☎

健診結果に異常のない方にも、ぜひ知っていただきたい「微量アルブミン尿検査」

腎機能(GFR) 糖尿病性腎症の臨床経過

微量アルブミン尿陽性 早期腎症の腎臓

微量アルブミン尿陰性 正常な腎臓

腎機能低下
タンパク尿
顕性タンパク尿
微量アルブミン尿

糖尿病歴(年)

このことからは、微量アルブミン尿を検査することで、より早期の治療につなげることができるといえます。

研究によると、早期治療の開始により、早期腎症の進行を止められることが分かっています。

比較的小さいタンパク質で、腎臓の機能が低下する前の早い時期に、他のタンパク質よりも早く、尿の中に出ます。

アルブミンは、比較的小さいタンパク質で、腎臓の機能が低下する前の早い時期に、他のタンパク質よりも早く、尿の中に出ます。

このことからは、微量アルブミン尿を検査することで、より早期の治療につなげることができるといえます。

(日本腎臓学会 CKD診療ガイドより、一部改変) (Araki S, et al Diabetes 54:2005; 2983-2987)

腎臓の働きと尿タンパク

腎臓の重要な役割の一つに、血液をろ過して、体内に溜まる老廃物を尿として排泄する働きがあります。「ろ過機能＝腎機能」が正常で腎臓に病気がないときには、尿タンパクは陰性です。しかし尿タンパクが陽性になると「ろ過機能」の低下が始まります。尿タンパクの量が多いと、腎機能は早く悪くなっていきます。健診などの尿検査で、尿タンパクの有無を調べるのはこのためです。尿タンパク検査が陰性でも、微量アルブミン尿検査が陽性となる場合があります。微量アルブミン尿検査で、症状のない初期の腎臓病をみつけて、治療につなげることができます。

日野市国民健康保険の「微量アルブミン尿検査」について(予定)

平成29年度の開始に向けて、今年度は下記【検査の対象となる方】の中から、一部の方のみを対象とした先行実施を予定しています。

【検査の対象となる方】
日野市国民健康保険にご加入中の方で、平成27年度の日野市国保特定健診結果においてHbA1cが6.0以上(医療機関受診勧奨値よりも低い値です)かつ、尿タンパクが出ていない(マイナス[-])、またはわずかに出ている(プラスマイナス[±])方。
対象となる方には、受診券を送付します。