

## 新規収載項目のご案内

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

この度、「保医発0831第2号」厚生労働省保険局医療課長通知により、下記検査項目につきまして、検査方法が追加されましたのでご案内申し上げます。

敬白

記

### ■測定方法が追加された検査項目

| 「保医発0831第2号」                               |       |            |  | 適用日 平成29年9月1日  |
|--|-------|------------|--|--|
| 検査項目名                                      | 実施料   | 判断料        | 診療報酬点数表区分                              | 備考   |
| UDPグルクロン酸<br>転移酵素遺伝子<br>多型                 | 2100点 | 血液<br>125点 | 「D006-7」<br>UDPグルクロン<br>酸転移酵素<br>遺伝子多型 | UDPグルクロン酸転移酵素遺伝子多型は、塩酸イリノテカンの投与対象となる患者に対して、その投与量等を判断することを目的として、インベーター法又はPCR法と核酸ハイブリダイゼーション法を組み合わせた方法により測定を行った場合、当該抗悪性腫瘍剤の投与方針の決定までの間に1回を限度として算定する。 |
| 抗好中球細胞質<br>ミエロペルオキシ<br>ダーゼ抗体<br>(MPO-ANCA) | 276点  | 免疫<br>144点 | 「D014」<br>自己抗体検査                       | 「27」の抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体 (MPO-ANCA) は、ELISA法、CLEIA法又はラテックス免疫比濁法により、急速進行性糸球体腎炎の診断又は経過観察のために測定した場合に算定する。  |

※ 下線部が追加されました。  
下線部の方法での検査を受託することはできません。

ご不明な点等ございましたら貴院担当もしくは当社インフォメーションまでお申し付けください。