

検査実施料新設のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。
 平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。
 このたび、「保医発 0930 第 5 号」により下記の検査項目に検査実施料の新設
 が通知されましたので、ご案内致します。

敬具

***** 記 *****

■検査実施料が新設された検査項目

適用日：平成 23 年 10 月 1 日

検査項目名	実施料	判断料	点数区分	備考
IgA-HE抗体価 (定性)	210 点	免疫 144 点	「D012」 感染症免疫学的検 査の「23」	IgA-HE抗体価(定性)は「23」の抗アニサ キスIgG・A抗体価に準じて算定する。
レジオネラ核酸同定 検査	300 点	微生物 150 点	「D023」 微生物核酸同定・ 定量検査の「4」	レジオネラ核酸同定検査は、「4」の淋菌及 びクラミジアトラコマチス同時核酸増幅 同定検査に準じて算定する。
マイコプラズマ核酸 同定検査	300 点	微生物 150 点	「D023」 微生物核酸同定・ 定量検査の「4」	マイコプラズマ核酸同定検査は、「4」の淋 菌及びクラミジアトラコマチス同時核酸 増幅同定検査に準じて算定する。

■検査方法が追加された検査項目

適用日：平成 23 年 10 月 1 日

検査項目名	実施料	判断料	点数区分	備考
抗好中球細胞質ミエロ ペルオキシダーゼ抗体 (MPO-ANCA) 〔CLEIA 法〕	290 点	免疫 144 点	「D014」 自己抗体検査の 「18」	抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗 体(MPO-ANCA)は ELISA 法又はCLEIA 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。
結核菌群核酸同定検査 〔LAMP 法〕	410 点	微生物 150 点	「D023」 微生物核酸同定・ 定量検査の「7」	結核菌群核酸同定検査は、核酸増幅と液相ハ イブリダイゼーション法による検出、LCR 法による核酸増幅と EIA 法による検出を組 み合わせた方法又はLAMP法による。なお、 結核患者の退院の可否を判断する目的で、患 者の病状を踏まえ頻回に行われる場合にお いても算定できる。