

検査実施料の新規収載のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。
このたび、「保医発0930第5号」により、下記の検査項目において検査実施料の適用が行われましたので、ご案内いたします。
よろしくお取り計らいの程、お願い申し上げます。

敬具

記

適用日

平成23年10月1日から適用

新規収載項目

- IgA-HE抗体価(定性)
- レジオネラ核酸同定検査
- マイコプラズマ核酸同定検査

測定方法が追加された項目

- 抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(MPO-ANCA)
- 結核菌群核酸同定検査

※ 詳細につきましては、裏面をご参照下さい。

保健科学グループ



株式会社 保健科学研究所

本社／横浜市保土ヶ谷区神戸町 106 TEL 045-333-1661
仙台支社／仙台市宮城野区扇町 1-3-5 TEL 022-236-9345
中部支社／名古屋市西区則武新町 2-20-17 TEL 052-582-3201
大阪支社／豊中市原田中 1-2-3 TEL 06-6843-5622
福岡支社／福岡市博多区山王 2-14-34 TEL 092-452-0851

い か が く 組 織 科 学 研 究 所
遠 州 予 防 医 学 研 究 所 新 潟 臨 床 検 査 セ ン タ ー
小 田 原 衛 検 日 本 厚 生 団 衛 生 科 学 研 究 所
カ ス タ ム メ デ ィ カ ル 研 究 所 日 本 ノ ー バ メ デ ィ カ ル 研 究 所
相 模 医 研 保 健 科 学 東 日 本
湘 南 医 化 学 検 査 セ ン タ ー

● 検査実施料の新規収載項目

適用日:平成23年10月1日

検査項目	実施料	判断区分	診療報酬点数区分	備考
IgA-HE抗体価(定性)	210点	免疫学的検査 (判断料: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	微生物学的検査 (判断料: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	微生物学的検査 (判断料: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。

● 「測定方法」の追加収載項目

適用日:平成23年10月1日

検査項目	実施料	判断区分	診療報酬点数区分	備考
抗好中球細胞質ミエロペルオキシダーゼ抗体(MPO-ANCA) ◆測定方法 (CLEIA法)	290点	免疫学的検査 (判断料: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 ◆測定方法 (LAMP法)	410点	微生物学的検査 (判断料: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。