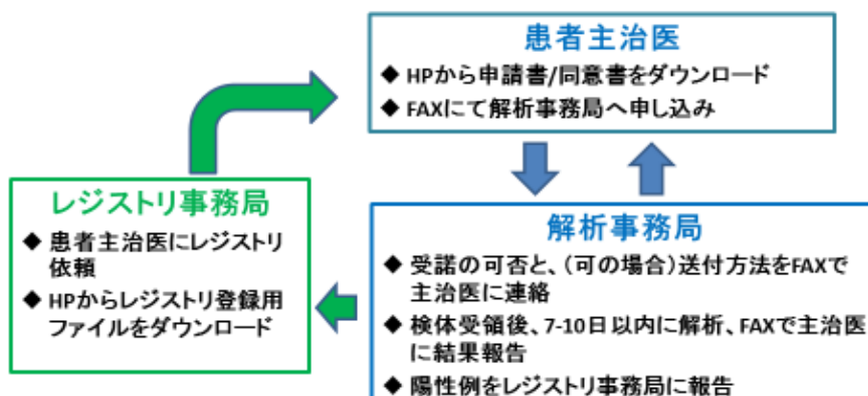


「先天性 CMV 感染診断サービス」のご案内

- 厚生労働省「母子感染の実態把握及び検査・治療に関する研究班」では、先天性 CMV 感染症の中央検査体制と患者レジストリシステムの構築を目指して、**先天性 CMV 感染症の診断サービスを開始**しました。
- 先天性 CMV 感染症診断には、生後 3 週以内の患者検体(尿など)を用いて、ウイルスの存在を証明することが必須であります。現在、多くの施設で、PCR 法による CMV-DNA 検出を、自施設もしくは外注で行っています。一方、CMV-DNA 検出法は健康保険適応がないために、患者もしくは施設に費用負担があるのみならず、**容易に検査ができないために、診断に至らない患者が多数存在することが問題**となっています。
- そこで、「先天性 CMV 感染診断サービス: <http://square.umin.ac.jp/ped/cmvtox.html>」として**ウェブベースの依頼で尿中 CMV-DNA 検査**を行い、**依頼主治医に結果報告するシステム**を立ち上げました。このサービスは、医療機関(開業医を含む)であれば誰でも申し込むことができ、**費用負担はありません**。皆様ぜひご活用ください。

先天性CMV感染症診断サービスの概要

- ◆ 東大小児科HPで診断サポート/レジストリを、全国に案内
- ◆ レジストリが目的のため(そして依頼集中を避けるため)、CMV感染症の可能性が高く、かつ先天性と断定できる症例に絞って受け付ける
- ◆ リアルタイムPCR法により新生児尿中CMV-DNAを検出



厚生労働省成育疾患等総合研究事業「母子感染の実態把握及び検査・治療に関する研究班」

研究代表者	藤井知行	東京大学大学院医学部女性診療科・産科
事務局	岡 明	東京大学大学院医学部小児医学
解析担当	木村 宏	名古屋大学大学院ウイルス学
	伊藤嘉規	名古屋大学大学院小児科学
小児科担当	森内浩幸	長崎大学大学院感染病態免疫学・小児科学
	吉川哲史	藤田保健衛生大学医学部小児科学
	古谷野伸	神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部
	森岡一朗	神戸大学大学院こども急性疾患学部門