

## 臨床研究の実施に関する情報公開

静岡県立こども病院では、2018年7月24日付けで倫理委員会の承認を得て、下記の臨床研究を実施します。関係各位の御理解と御協力をお願い申し上げます。

研究の拒否	患者さん又は患者さんの代理の方が、この研究のために試料・情報が使用されることにご了承いただけない場合は、問合せ先までご連絡ください。
研究課題名	尿中ポドサイトの検出意義及び腎糸球体病態の比較検討
研究機関名	静岡県立こども病院
研究責任者	坂根 潤一
研究期間	2019年1月～2023年12月
対象者	2019年1月より2023年12月までの5年間に当院で尿検査を行った患者さんを対象にしています。
当該研究の意義・目的	ポドサイトとは、腎臓の糸球体（血液中の老廃物や塩分を濾過し尿として体の外に出す働き）に存在する糸球体上皮細胞と言われ、血液中の蛋白質を濾過処理する働きがあります。ポドサイトが何らかの原因で障害を受けると、尿中にポドサイトが剥離・脱落し、血液中の蛋白質が濾過できなくなります。その結果、腎臓の機能が正しく行われなくなり、機能が低下してしまいます。近年、腎疾患患者さんの尿中に剥離・脱落したポドサイト数が腎機能低下と関連していることが報告されました。これらの研究報告は、いずれも成人の調査報告であり小児では未だ明らかにされていません。静岡県立こども病院において対象となる患者さんの尿中ポドサイト数を計測することで、腎臓の状態を把握し、病態を経過観察する上での新たな判断材料としての確立を目指しています。最終的な目標は、腎生検検査を減少させる事です。
方法および研究で利用する試料・情報について	対象となる患者さんの診療録（カルテ）から次の情報を調査します。 <ul style="list-style-type: none"><li>・背景因子（年齢、性別など）、</li><li>・臨床データ（画像検査結果、病理検査結果など）</li><li>・尿検査後の残余検体（異常の認められない正常検体を含む）</li></ul>
個人情報の開示に係る手続き	個人情報の開示に係る手続きは、下記の問合せ先にご相談ください。
資料の閲覧について	あなたからのご要望があれば、この研究において開示が可能であると考えられる範囲内で、この研究の計画や方法についての資料をご覧いただくことができます。
問合せ先	◆その他、この研究に関するお問合わせ、苦情等ございましたら下記へご連絡ください。 静岡県立こども病院 検査技術室 病理検査 坂根 潤一（さかね じゅんいち） 代表 054-247-6251