

研究機関名：東北大学

受付番号： 2015 - 1 - 233
研究課題名 各種腎臓病の病理像、臨床像とカルボニルストレスマーカー、メチルグリオキサールとの関連についての多施設共同研究
研究期間 西暦 2012 年 10 月（倫理委員会承認後）～ 2015 年 12 月
対象材料 <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名 _____） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名 _____） <input checked="" type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（検査結果、治療内容の診療情報）
上記材料の採取期間 西暦 2008 年 2 月～ 2011 年 12 月
意義、目的 各種腎臓病の腎病理組織結果と、血液、尿の検査値、カルボニルストレスマーカーであるメチルグリオキサールとの関連やその後の腎機能の経過との関連を明らかにします。
方法 2008 年 2 月から 2008 年 12 月の間に、 <u>独立行政法人地域医療機能推進機構 仙台病院</u> にて腎生検を施行された方のうち、血中・尿中のメチルグリオキサール濃度を測定された患者 120 名を対象とします。腎生検時から 2011 年 12 月までの通院中の臨床検査データおよび治療法を、匿名にした状態で、データセンターに登録いたします。
問い合わせ・苦情等の窓口 東北大学病院 腎高血圧内分泌科 <u>宮崎真理子</u> 980-8574 仙台市青葉区星陵町 1-1 電話：022-717-7392、Fax 022-717-7486