

1

日本で初めてのGFR測定用イヌリン製剤です。

2

イヌリンは正確なGFRを測定する物質です。

3

検査に要する時間は薬剤の調製を含め3時間程度です。

4

腎疾患患者の腎機能をより正確に評価できます。  
臨床成績の詳細は9～12頁をご参照ください。

5

副作用発現度は承認時7.2% (125例中9例)、  
再審査終了時1.15% (1207例中14例) です。

副作用の詳細については13頁をご参照ください。

また、重大な副作用としては、アナフィラキシー、ショックが報告されています。



禁忌を含む使用上の注意については6～7頁をご参照ください。