

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

用時加熱溶解して用いる注射剤です。

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10～18頁をご参照ください。

重大な副作用として、ショック、アナフィラキシーがあらわれることがあります。

主な副作用として、頭痛、頭部不快感、水様便、皮疹、白血球減少、好中球増加、リンパ球減少、肝機能検査値異常（AST、ALT、ALP等の増加）、アミラーゼ増加が2%未満にあらわれることがあります。

5

イヌリードの副作用については、添付文書の副作用及び各臨床成績の安全性の結果をご参照ください。

副作用の詳細については19頁をご参照ください。



禁忌を含む使用上の注意については4～9頁をご参照ください。