核医学科检查项目及特色服务

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 检查项目 | 特色服务 |
| 1 | 单光子发射型计算机断层显像（包括全身骨显像、肾动态显像、甲状腺及甲状旁腺显像、心肌灌注显像、骨髓显像等） | 核医学科提供放射性核素诊断及治疗服务 |
| 2 | 放射性核素体外分析（包括甲状腺功能、甲状腺球蛋白及抗体、甲状旁腺素测定、胰岛素、C-肽、胰岛素抗体、醛固酮系列、皮质醇系列等） | 可进行特征性激素或内分泌功能检查 |
| 3 | Sr-89核素治疗 | 可进行独特的生理性活动的直观显示与检查诊断。 |
| 4 | I-131核素治疗 | 前列腺癌、乳腺癌等恶性肿瘤的早期转移检查 |
| 5 |  | 骨转移肿瘤及分化型甲状腺癌等疾病的放射性核素治疗 |
| 6 |  | SPECT诊断结果可30分钟内出具（疑难复杂病例除外） |

SPECT检查流程图：

按预约时间到科

检查结束后取得结果

药物注射及按要求候诊

注射药物前准备及健康教育

进行检查

预约检查

注意事项：不同的SPECT对应使用的显像药物及注射后候诊要求均有不同，请患者遵医嘱。检查时间较长，不能平卧或有其他症状者请在预约时咨询医生。

报告获取时间及方式：一般与检查结束后30分钟内候诊室等待并获取报告。特殊检查需检查结束后第二天上午10点于登记室取得报告。

体外分析流程图

按照相应项目的时间要求到科取得结果

轻压3-5分钟止血

按照相应项目的要求进行标本采集

确认需要进行检查的项目

注意事项：部分放射免疫分析项目需要患者进行配合，如定时采血，多次采血，空腹采血或饮用葡萄糖溶液后采血。根据具体不同项目的不同要求，请咨询医生并遵守。若患者有血液相关传染病请提前主动告知医生，以免影响后续检查和结果。

报告获取时间及方式：根据放射性核素体外分析项目的不同，结果4-48小时出具不等，可咨询医生并于相应时间在核医学科登记室取得所需要的结果。