

	<p style="text-align: center;">成大醫院 National Cheng Kung University Hospital</p>		<p style="text-align: center;">31 號</p>	<p style="text-align: center;">核子醫學部 注意事項說明書</p>
<p>檢 查 名 稱</p>	<p>分流/腹膜腔/胸膜腔掃描 Shunt</p>			
<p>檢 查 地 點</p>	<p>住院大樓(舊棟)一樓核子醫學部 (請詳核醫地點圖示)</p>	<p>聯絡 電話</p>	<p>(06)2353535-2470、2471</p>	
<p>主要目的</p>	<p>一、評估瘻管位置。</p>			
<p>檢查流程</p>	<p>一、本檢查區分為住院病患與門診病患，流程不相同。</p> <p>二、a.住院患者，核醫科會通知照顧您的護士備好檢查用器具，並告知本科住院醫師至您的病房，由您的腹膜透析造口打核醫藥品：Tc-99m DTPA，打完藥後，立即送至核醫造影室進行造影，檢查需分段造影整個過程約 2-4 小時，檢查以站姿或平躺的方式(依疾病或臨床需求)，檢查中並不會有任何痛苦。</p> <p>b.門診患者至本科報到，醫護人員會呼叫、核對您的名字，並由您的透析液內注射藥物：Tc-99m DTPA，注射完後，立即至造影室進行造影，檢查需分段造影整個過程約 2-4 小時，檢查以站姿或平躺的方式(依疾病或臨床需求)，檢查中並不會有任何痛苦。</p>			
<p>注意事項</p>	<p>一、本檢查不需禁食，生活作息如常。</p> <p>二、檢查當天至本部前，請先排空腹內透析液並攜帶1袋新的透析液至本部進行檢查。</p> <p>三、為避免對影像結果造成誤判，您身上所有外來物(包含零錢、項鍊、皮帶等金屬製品)造影前需先取下。</p> <p>四、因為注射之藥物含有少量放射性，有懷孕可能或正在哺乳期間之受檢者，請務必事前告知排程人員，以維護本身及嬰幼兒、胎兒之安全。</p> <p>五、注入體內之放射性同位素為人體代謝類似物，極少會發生過敏反應。</p> <p>六、因檢查所需之放射性同位素藥物具有時效性(其時效性極短且非常昂貴)，為免醫療資源浪費，請於受檢當日準時報到；倘若該日不克至本部受檢，請於受檢前兩個工作天通知本部，以利更改日期。</p> <p>七、本部影像掃描所給予的藥物含有少量的放射線，病患受檢時與家中孕婦或未滿 12 歲小孩應盡量保持 1-2 公尺距離，時間約 1 天。</p>			
<p style="text-align: center;">編碼</p>	<p style="text-align: center;">修訂日期 年 月 日</p>	<p style="text-align: center;">說明書修訂版本 第一版</p>		