

	<p style="text-align: center;">國立成功大學附設醫院 核子醫學科</p>		<p style="text-align: center;">4號衛教單</p>
<p style="text-align: center;">檢 查 名 稱</p>	<p>梅克爾憩室檢查 (異位性胃黏膜檢查) Meckel's Diverticulum scan</p>		
<p style="text-align: center;">檢 查 地 點</p>	<p>住院大樓一樓核子醫學科</p>	<p style="text-align: center;">聯絡 電 話</p>	<p>(06)2353535-2470、2471</p>
<p style="text-align: center;">主要目的</p>	<p>一、梅克爾憩室之偵測。 二、腹部異位性胃粘膜之偵測。</p>		
<p style="text-align: center;">檢查流程</p>	<p>一、本檢查當日必需禁食早餐，至少禁食 4 小時以上。 二、核醫科報到後，請至前方等候區等候，檢查前有放射師會呼叫、核對名字後再帶至核醫造影室。 三、依放射師指示平躺於檢查床上，醫護人員會由靜脈注射藥物：Tc-99m pertechnetate。 四、注射核醫藥物後，立即進行造影，本檢查過程共需 <u>60-90</u> 分鐘，檢查過程中並不會有任何不適。</p>		
<p style="text-align: center;">注意事項</p>	<p>一、本檢查需禁食至少 4 小時。 二、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。 三、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或照護陪伴者，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。 四、注入體內之放射性同位素會由人體自行代謝，極少會發生過敏反應。 五、因檢查所需之放射性同位素藥物具有時效性(其時效性短且非常昂貴)，為避免醫療資源浪費，請於受檢當日準時報到；倘若該日不克至本科受檢，請於受檢前兩個工作天通知本科，以利更改日期。 六、本科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>發行日期：<u>112.03.31</u></p>			