

	<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;">3號衛教單</p>
<p style="text-align: center;">檢 查 名 稱</p>	<p>胃幽門竇殘餘攝影 <b>Retained gastric Antrum Study</b></p>		
<p style="text-align: center;">檢 查 地 點</p>	<p>住院大樓(舊棟)一樓核子醫學科 (請詳核醫地點圖示)</p>	<p>聯絡電話</p>	<p><b>(06)2353535-2470、2471</b></p>
<p style="text-align: center;">主要目的</p>	<p>一、上腹部異位性胃黏膜之偵測。 二、胃部手術後殘留性胃竇組織之偵測。</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 6 小時以上。 二、檢查前不可做 X 光鋇劑上腸胃道攝影。 三、核醫科報到後，請至前方等候區等候，檢查前有醫護人員會呼叫並核對您的名字。 四、先至注射室靜脈注射藥物：Tc-99m pertechnetate。 五、注射後立即至造影室進行造影檢查，依照放射師指示平躺於檢查床，檢查中並不會有任何不適，需約 90 分鐘。</p>		
<p style="text-align: center;">注意事項</p>	<p>一、本檢查當日必需禁食早餐，至少禁食 6 小時以上。 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，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為人體代謝類似物，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： 109.04.17</p>			