

	<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;">36號衛教單</p>
<p style="text-align: center;">檢 查 名 稱</p>	<p style="text-align: center;">前哨淋巴節造影 Sentinel lymph node Scan</p>		
<p style="text-align: center;">檢 查 地 點</p>	<p style="text-align: center;">住院大樓一樓核子醫學科</p>	<p style="text-align: center;">聯絡 電 話</p>	<p style="text-align: center;">(06)2353535-2470、2471</p>
<p style="text-align: center;">主要目的</p>	<p>一、定位前哨淋巴結(乳房或黑色素瘤)，以利外科手術時同時進行淋巴結摘取，並做進一步病理切片評估。</p>		
<p style="text-align: center;">檢查流程</p>	<p>一、核醫科報到後，請至櫃台前方等候區等候，檢查前放射師會叫號並核對您的名字後引導至核醫攝影室。</p> <p>二、依放射師指示平躺於檢查床上，住院醫師會在您身邊由乳房皮下注射核醫藥物：Tc-99m phytate (黑色素瘤的病人會在下肢足部附近皮下注射核醫藥物)，注射後立即進行第一階段造影，第一階段檢查需靜躺檢查床上造影約 15 分鐘，檢查中並不會有任何不適。</p> <p>三、第一階段結束，放射師會與您約定第二階段時間(約一小時後)。</p> <p>四、請依約定時間到核醫等候區候檢，放射師會叫號並再次核對您的名字後</p> <p style="padding-left: 2em;">引導至核醫攝影室，依放射師指示平躺於檢查床上，進行第二階段造影，需靜躺檢查床上造影約 20-30 分鐘(含醫師定位)，會視情況決定是否執行延遲攝影。</p>		
<p style="text-align: center;">注意事項</p>	<p>一、本檢查不需禁食，生活作息如常。</p> <p>二、為避免對影像結果造成誤判，身上有金屬製品造影前需先取下。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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>			