

## 常見抗癌藥物的作用與副作用

標靶藥物種類	QR Code	標靶藥物種類	QR Code
<b>Erlotinib</b> <b>(Tarceva)</b> 得舒緩膜衣錠		<b>Afatinib</b> <b>(Giotrif)</b> 膜衣錠	
<b>Gefitinib</b> <b>(Iressa)</b> 艾瑞莎膜衣錠		<b>Dacomitinib</b> <b>(Vizimpro)</b> 肺欣妥膜衣錠	
<b>Osimertinib</b> <b>(Tagrisso)</b> 泰格莎膜衣錠		<b>Crizotinib</b> <b>(Xalkori)</b> 截剋瘤膠囊	
<b>Ceritinib</b> <b>(Zykadia)</b> 立克癌膠囊		<b>Alectinib</b> <b>(Alecensa)</b> 安立適膠囊	
<b>Brigatinib</b> <b>(Alunbrig)</b> 癌能畢膜衣錠		<b>Lorlatinib</b> <b>(Lorviqua)</b> 瘤利剋膜衣錠	
<b>Dabrafenib</b> <b>(Tafinlar)</b> 泰伏樂膠囊		<b>Trametinib</b> <b>(Mekinist)</b> 麥欣覓膜衣錠	

<p><b>Bevacizumab</b> (Avastin) 癌思停注射劑</p>		<p><b>Ramucirumab</b> (Cyramza) 欣銳擇注射劑</p>	
<p><b>Cetuximab</b> (Erbix) 爾必得舒注射液</p>		<p><b>Cabozantinib</b> (Cabometyx) 癌必定膜衣錠</p>	
<p><b>Larotrectinib</b> (Vitrakvi) 維泰凱膠囊</p>		<p><b>Entrectinib</b> (Rozlytrek) 羅思克膠囊</p>	
<p><b>Vemurafenib</b> (Zelboraf) 日沛樂錠劑</p>		<p><b>Amivantamab</b> (Rybrevant)注射劑</p>	
<p><b>Capmatinib</b> (Tabrecta)錠劑</p>		<p><b>Savolitinib</b> (Orpathys)錠劑</p>	
<p><b>Tepotinib</b> (Tepmetko)錠劑</p>		<p><b>Selpercatinib</b> (Retevmo)錠劑</p>	
<p><b>Pralsetinib</b> (Gavreto)膠囊</p>			
<p>免疫藥物種類</p>	<p>QR Code</p>	<p>免疫藥物種類</p>	<p>QR Code</p>

<p><b>Atezolizumab</b> (Tecentriq) 癌自禦注射劑</p>		<p><b>Durvalumab</b> (Imfinzi) 抑癌寧注射劑</p>	
<p><b>Nivolumab</b> (Opdivo) 保疾伏</p>		<p><b>Pembrolizumab</b> (Keytruda) 吉舒達注射劑</p>	
<p><b>Ipilimumab</b> (Yervoy) 益伏注射劑</p>			
<p>免疫藥物種類</p>	<p>QR Code</p>	<p>免疫藥物種類</p>	<p>QR Code</p>
<p><b>Pemetrexed</b> (Alimta) 愛寧達注射劑</p>		<p><b>Gemcitabine</b> (Gemzar) 健澤注射劑</p>	
<p><b>Cisplatin</b> (Kemoplat) 克莫抗癌注射劑</p>		<p><b>Carboplatin</b> (Carboplatin) 剋鉑停注射液</p>	
<p><b>Paclitaxel</b> (Formoxol) 伏摩素注射液/ 汰癌勝注射劑</p>		<p><b>Docetaxel</b> (Tynen/Taxotere) 鈦能/剋癌易注射劑</p>	
<p><b>Irinotecan</b> (Campto/Irican) 抗癌妥/艾益康輸注 液</p>		<p><b>Topotecan</b> (Hycamtin) 癌康定注射劑</p>	

<p><b>Etoposide</b> <b>(Fytosid)</b> 癌妥滅注射液</p>		<p><b>Tegafur,Gimeracil,</b> <b>Oteracil (TS-1)</b> 愛斯萬膠囊</p>	
<p><b>Tegafur,Uracil</b> <b>(UFUR)</b> 友復膠囊</p>		<p><b>Vinorelbine</b> <b>(Navelbine)</b> 溫諾平膠囊</p>	