



單位:

ID:

台灣病理學會主辦分子能力測試

Taiwan Society of Pathology Proficiency Test

各位敬啟者您好:

1. 感謝您參與台灣病理學會舉行之 2018 年度分子病理能力測驗。請您於收到能力測驗檢體後，先核對檢體、檢測項目及線上答案卷是否無誤。項目核對請參見下表一。
2. 因考量能力測試的公平性、一致性及組織檢體的有限，若您收到的測驗檢體有脫落或任何問題，請於盡快通知本單位，在尚有多餘檢體的情況下，我們將為您補寄。
3. 為預防免疫染色組織脫落的情況產生，請免疫染色項目的片子務必先烤片 20 分鐘以上。
4. 能力測驗答案卷請於 **5/2 日以前(上網填寫)**，如果需要紙本請自行在台灣病理學會網站 <http://www.twiap.org.tw/> 路徑→學會公告下載列印。
5. **再次提醒，左上方的 ID，是用於貴單位上網填寫答案時需輸入的 ID，請各位如實填寫。**

表一 2018 能力測驗項目 可在學會公告或品質管理→能力測試填寫即可		
1	Her2/FISH (組織微陣列, 1 片)	<a href="https://goo.gl/GsAmUU">https://goo.gl/GsAmUU</a>
2	EGFR mutation (2 例; 每例 3 片空白片)	<a href="https://goo.gl/YnxQxi">https://goo.gl/YnxQxi</a>
3	KRAS mutation (2 例; 每例 3 片空白片)	<a href="https://goo.gl/YdwexU">https://goo.gl/YdwexU</a>
4	B cell clonality (2 例; 每例 2 片空白片)	<a href="https://goo.gl/iPw5dj">https://goo.gl/iPw5dj</a>
5	BRAF mutation (2 例; 每例 3 片空白片)	<a href="https://goo.gl/7YnzUa">https://goo.gl/7YnzUa</a>
6	ALK break-apart FISH (for Lung cancer) (2 例, 1 片)	<a href="https://goo.gl/okNtMz">https://goo.gl/okNtMz</a>
7	ALK IHC(組織微陣列, 1 片)	<a href="https://goo.gl/fjuLFT">https://goo.gl/fjuLFT</a>

Email:ak8223@yahoo.com.tw

TEL:02-2875-7449#311

(如果第一時間無法聯繫上，煩請用 email 我會盡快和您聯繫) 感謝 陳小姐