

NO. 010 Squamous cell carcinoma (P-D)

<ul style="list-style-type: none"> ➤ 病灶表層為潰瘍·無上皮的覆蓋 (Fig. 1 red line)。潰瘍下充滿腫瘤細胞·有些區域為分化不良(poorly-differentiated)·腫瘤細胞呈現紡錘狀(spindle-shaped)(Fig. 1 red ↑)；有些區域為中等分化(moderately-differentiated)·腫瘤細胞仍保有部分 squamous cell 的特色·因此仍可辨認該腫瘤為 SCC (Fig. 1 blue ↑)。 ➤ 因分化較差·所以 keratin 生成較少·而 tumor cell 的特徵：pleomorphism、hyperchromatism、N/C ratio 增加、abnormal mitosis、individual cell keratinization 與前片相同。 	<p>標記重點：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 分化不良(poorly-differentiated)·腫瘤細胞呈現紡錘狀(spindle-shaped)。 (Fig. 1 red ↑) 2. 中等分化仍保有部分 squamous cell 的特色的區域(Fig. 1 blue ↑) 3. Dysplasia: <ul style="list-style-type: none"> a. Pleomorphism (型態不一) b. hyperchromatism (Fig. 2&3 yellow ↑) c. N/C ratio 增加(Fig. 2&3 green ↑) d. abnormal mitosis (Fig. 2&3 blue ↑) e. Individual cell dyskeratosis (Fig. 3 red ↑) 4. 濰瘍的表面(Fig. 1 red line)
---	---

Fig. 1

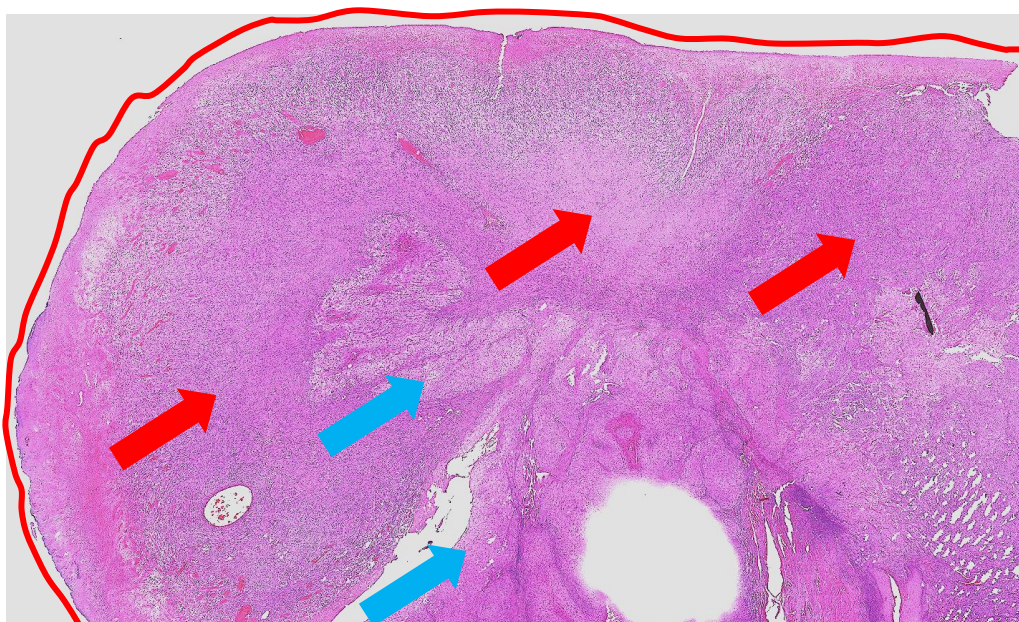


Fig. 2

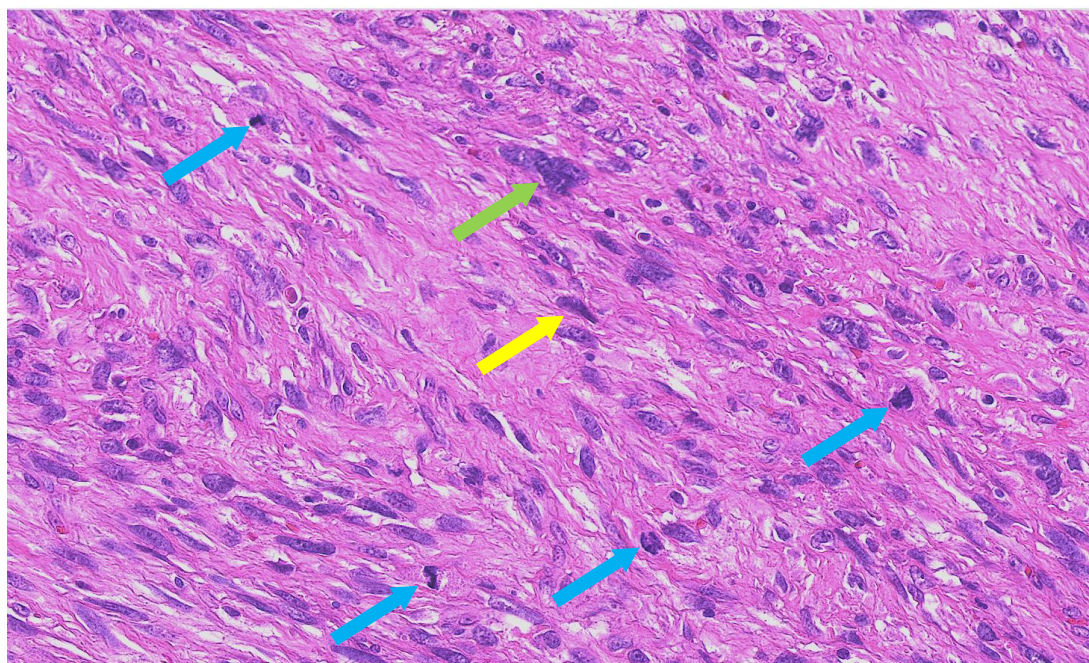


Fig. 3

