

切片連結：http://140.120.114.107/ivp_slide_view.php?id=2441

切片名稱：Case 1. NTU25-65D

Case 1. CSVP 2025-3272 (NTU2025-0065, GIMCP, J.L. Ku and H.W. Chang)

Panther chameleon (*Furcifer pardalis*), 4-year-old, male. The chameleon, an elderly individual, had recently shown decreased appetite and activity. After refusing food for two days, it was subsequently found dead. Necropsy revealed three lesions containing beige to amber material on the head, including the oral cavity.

七彩變色龍之頭部多發表皮囊腫

Multiple Epidermoid Cysts in the Head of a Panther Chameleon (*Furcifer pardalis*)

顧芮玲¹ 黃威翔¹ 張晏禎¹ 施正心¹ 張惠雯¹

¹ 國立臺灣大學獸醫專業學院分子暨比較病理生物學研究所

摘要 一隻四歲雄性七彩變色龍剖檢可見雙側嘴角內側有褐色物質附著，雙眼下方皆有局部膨起，口腔內右後方上頸有一直徑約 0.8 公分的黃白色團塊。頭部橫切面可見上述病灶附近多處有黃白至琥珀色病灶，口腔團塊疑與右眼下方病灶相連。肺臟有直徑約 0.2 公分的黃白色結節，脾臟蒼白。組織病理學檢查可見雙眼下方及口腔內右後方上頸團塊有多發襯有複層鱗狀上皮的囊狀病灶，內有大量角質蓄積，並有菌落出現，另在肝臟、脾臟及肺臟均可見異嗜球性肉芽腫性炎症。綜合以上，本病例最終診斷為多發表皮囊腫及疑似全身性感染。

關鍵字：變色龍、表皮囊腫、頭部



Fig. 1 左眼下方頭部橫切面可見多發局部黃白色至琥珀色病灶。



Fig. 2 黃白色病灶為襯有複層鱗狀上皮的囊腫。(H&E 染色, 100 倍, bar=200μm)。