

檔 號：
保存年限：

中華民國獸醫病理學會 開會通知單

受文者：全體會員

發文日期：中華民國112年8月15日
發文字號：病理廖字第1120000011號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：普通
附件：議程及課程說明

開會事由：召開「鸚鵡常見傳染病及防治現況」專題演講暨第
398次獸醫組織病理會議

開會時間：112年9月15日(星期五) 中午12時

開會地點：中興大學獸醫學院動物疾病診斷中心108教室(臺中市南
區興大路145號)

主持人：廖俊旺理事長

聯絡人及電話：張仁杰 (02)26212111分機183

出席者：全體會員
列席者：
副本：
備註：

- 一、本次課程已申請獸醫師執業繼續教育訓練課程，須全程參與並依規定完成簽到、簽退後，進行上傳申報，敬請踴躍參加；如需公務人員終身學習認證，請另上公務人員終身學習入口網站報名以利登錄，網址<http://lifelonglearn.cpa.gov.tw/>
- 二、請各位會員將個人常使用之電子郵件信箱地址傳至jcchang@mail.nvri.gov.tw，標題註明CSVP會員E-mail登錄；爾後本會開會通知將改由電子郵件寄送方式及網頁公告方式<http://www.ivp.nchu.edu.tw/csvp/>，以節省郵資費用及減少紙張浪費。
- 三、本次會議組織病理切片資訊可逕由國立中興大學獸醫病理生物學研究所網頁瀏覽(<http://www.ivp.nchu.edu.tw/slidecenter.php?id=53>)。

理事長 廖俊旺

第 398 次獸醫組織病理會議

The Three Hundred and Ninety-Eighth (398th) Histopathology Seminar

Date: Sep 15, 2023

Time: 12 : 00~16 : 00

Place: NCHU

專題演講(12:00~13:00)：鸚鵡常見傳染病及防治現況

Case 1. CSVP 2023-3200 (NTU2023-1257, NTU GIMCP, Y. Chong and V.F.Pang)

Feline, mixed, male castrated, 10-year-old. Chronic emaciation and mouth scratching were noted since Mar. 2023. A gingival mass in M1 gingiva of right mandible was noted and the CT scan was performed. The CT results showed that the body and ramus of right mandible (molar region) presented an aggressive bone lesion. The right total hemimandibulectomy with the removal of mandibular lymph node was performed.

Case 2. CSVP 2023-3201 (NTU2023-1659, NTU GIMCP, Y.J. Chuang and Y.C. Chang)

Rabbit, female spayed, 7-year-old. An abdominal abscess with grass was found during laparotomy in 2023, and the bacterial culture result showed *Pasteurella multocida*. Elevated liver index was noted, and antibiotics was prescribed for two months. A mass, measuring about 3 x 2 x 2 cm, was located at the mesentery, and adhered to the intestines during laparotomy on July 16. Surgical excision was performed.

Case 3. CSVP 2023-3202 (MN23012, ADDL NCYU, C.W. WU, H.C. Kuo, C.L. Chen, M.H. Chang, and D.Y. Lo)

Broiler, 16-day-old, showed clinical sign of sudden death. The accumulative mortality was 7.3 % (2,200/30,000).

Case 4. CSVP 2023-3203 (WA111-242, ADDC NPUST, S.Y. Tsai, C.A. Yang, Y.H. Hsieh, and Y.C. Li)

Capybara (*Hydrochoerus hydrochaeris*), 1~2-year-old, male, showed depression and emaciation since August 1, 2022, and was found dead one month later.

Case 5. CSVP 2023-3204 (2023-0355-7, NTU and ADDC-VRI, L.W. Hu, Y.C. Chuang, Y.C. Tu, S.C. Hu, F. Lee, and Y.W. Chen)

Domestic goat (*Capra aegagrus hircus*), male, subadult. The domestic sick goat showed emaciated. Numerous *Haemonchus contortus* and cestodes were noted in the abomasum and small intestines, respectively. The mesenteric lymph nodes were significantly swollen.

Case 6. CSVP 2023-3205 (CW23-05003, ADDC NCHU, T.Y. Chang, P.C. Liu, J.W. Liao, and H.Y. Chiou)

Formosan muntjac (*Muntiacus reevesi micrurus*), infant, showed unsteady standing on May 8, 2023. The following clinical symptoms included indigestion, bloating and unable to stand on May 13. The patient died on May 15.

第 398 次獸醫組織病理會議及病例討論

日期：112 年 9 月 15 日（五）

時間：12:00~16:00

地點：中興大學獸醫學院動物疾病診斷中心 108 教室（臺中市南區興大路 145 號）

課程說明：

- 一、本次會議由高雄市動物保護處馬丞佑獸醫師擔任病理小講堂講師，主講「鸚鵡常見傳染病及防治現況」（12:00~13:00），並由廖俊旺理事長擔任「第 398 次獸醫組織病理會議及病例討論」（13:00~16:00）主持及講師，課程內容包含 1 例貓、1 例兔、1 例雞、1 例山羊及 2 例野生動物病例討論，且組織切片掃描檔公告於網頁上供獸醫師進行判讀（<http://www.ivp.nchu.edu.tw/slidecenter.php?id=53>）。會議進行時由出席人員先行就各病例切片之組織病變進行描述，再由病例提供者進行完整病例報告與討論，主講人與在場病理獸醫師透過會議討論方式確認及補充各病例之組織病變描述，有助於強化與訓練出席人員組織病理判讀能力。
- 二、有關獸醫師繼續教育課程訓練時數登錄，因資源及名額有限，本次會議主要招訓學員為公務獸醫師、實際從事獸醫病理相關工作人員等執行相關業務同仁，報名錄取及時數登錄將以業務屬性、報名次序等綜合條件遴選，上限為 50 名（現場報名如無空位恕不接受增額錄取）。出席者請於 112 年 9 月 8 日前完成線上報名（請利用 Google Chrome 進入報名網址 <https://forms.gle/eUpWTNomCktLvxBy7>），主辦單位將於 112 年 9 月 11 日確認名單並以電子郵件通知錄取學員，敬請有意參加會議者依期限完成報名，以利承辦人員進行會前報名審查及會後訓練時數申報登錄。如報名審查未通過或未完成線上報名者出席該會議，本單位會後得不進行訓練時數申報。（報名及簽到簿上資料僅限申請該次課程繼續教育積分使用）
- 三、學員出席每堂課均須上滿 45 分鐘，否則該堂課學分不列入計算；課程未簽到、退者該次學分不予認可；請勿代替他人簽名，如代替他人簽名者，一經查證屬實，該學員無積分外，開課單位於一年內無法申請積分。
- 四、主辦人員及聯繫方式：張仁杰 電話：02-26212111-183 電子郵件信箱：icchang@mail.nvri.gov.tw
- 五、報名網址 QR Code 條碼掃描：

