

nébih

termőföldtől
az asztalig

Állategészségügyi Diagnosztikai Laboratórium Igazgatóság

Aktualitások a hazánkban előforduló madárbetegségekről

Thuma Ákos, Gyuris Éva, Törőcsik Réka

NÉBIH-ÁDI

Budapesti és Debreceni Kórbonctani Osztály

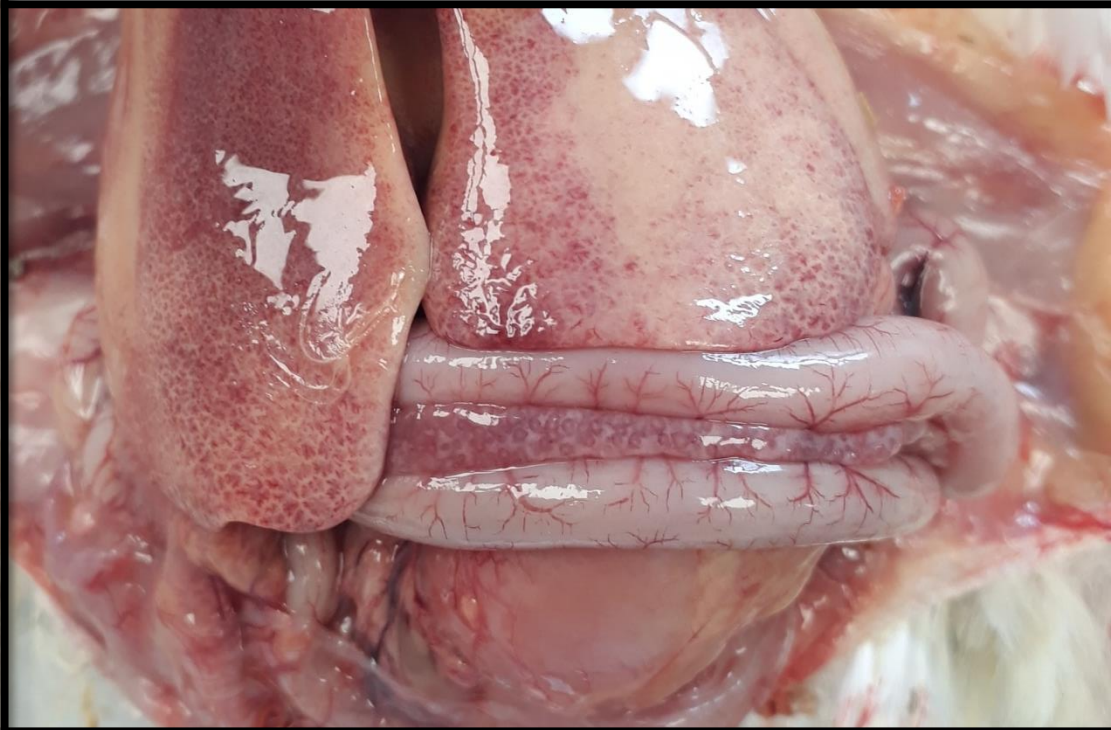
Brojler csirke

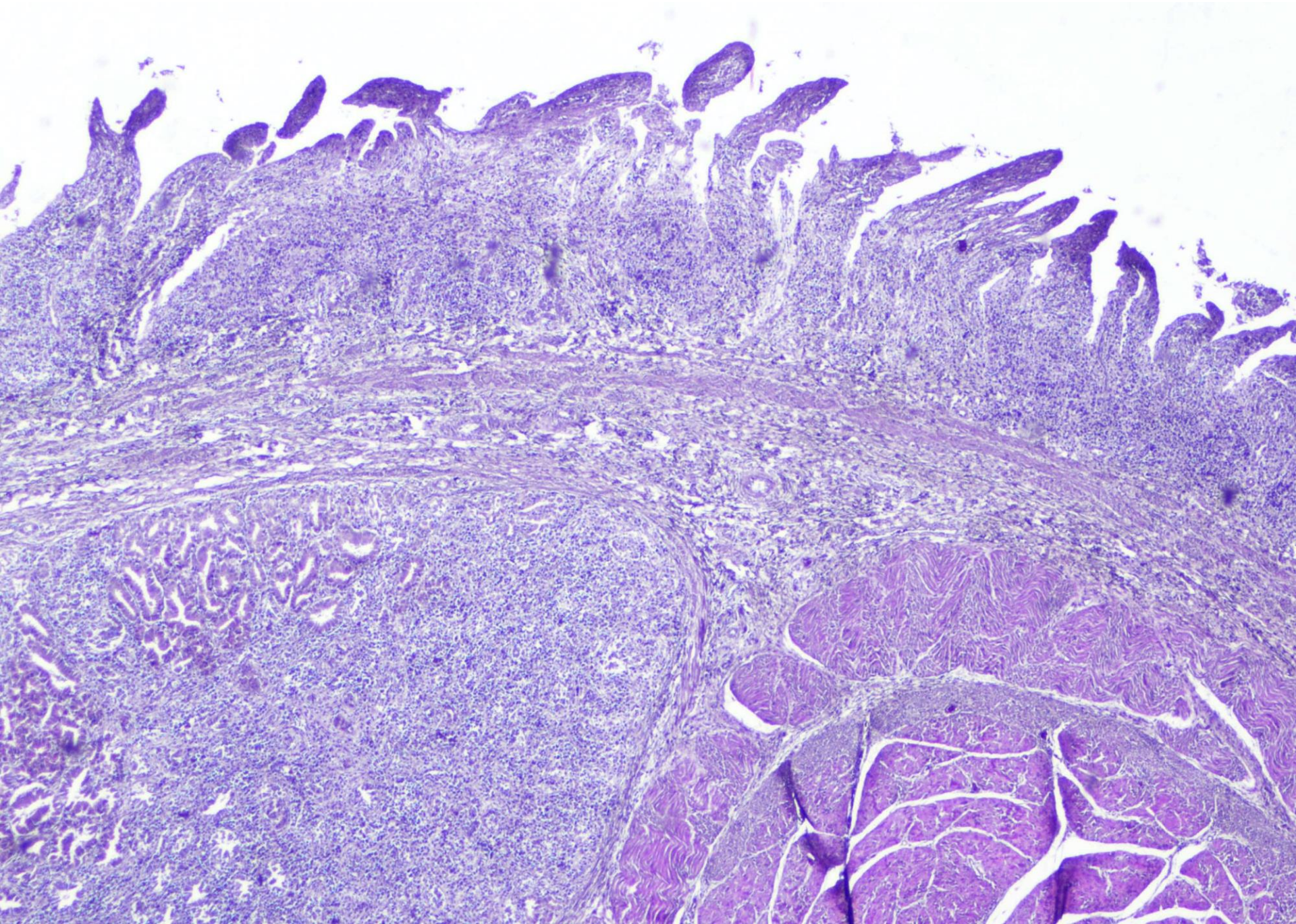
- Bakteriális vérfertőzés:
 - Elsőprő többségben E.coli
 - Pseudomonasok, Strepto/Entero/Staphylococcusok
 - Klinikai Salmonellosis idén nem volt
- Fertőző satnyaság



Brojler csirke

- Bakteriális vérfertőzés:
 - Elsőprő többségben E.coli
 - Pseudomonasok, Strepto/Entero/Staphylococcusok
 - Klinikai Salmonellosis idén nem volt
- Fertőző satnyaság
- Mikotoxikózis: jelenleg csökkenő tendencia
- Említésre érdemesek: sejtzárványos hepatitis, combcsontfej necrosis, keringési zavarok, „transmissibilis proventriculitis”





Brojler csirke

- Bakteriális vérfertőzés:
 - Elsőprő többségben E.coli
 - Pseudomonasok, Strepto/Entero/Staphylococcusok
 - Klinikai Salmonellosis idén nem volt
- Fertőző satnyaság
- Mikotoxikózis: jelenleg csökkenő tendencia
- Említésre érdemesek: sejtzárványos hepatitis, combcsontfej necrosis, keringési zavarok, „transmissibilis proventriculitis”
- Marginális: csirkeanaemia, Gumboroi betegség, elhalásos bélgyulladás
- Nincs: IBV, AMPV, klinikai kokcidiózis, Marek betegség

Tojóttyúk

- Bakteriális vérfertőzés:
 - Szinte kizárólag E.coli
- Mikotoxikózis: jelenleg csökkenő tendencia
- Madártetű-atkakór
- Említésre érdemesek: Osteoporosis
- Szórványos: adenovírus okozta zúzófekély, Hepatitis-E, Campylobacter hepatitis
- Nincs: PNP, baromfitífusz, EDS, MG, Marek betegség

Háztáji tyúk

- Marek betegség!



Háztáji tyúk

- Marek betegség!
- Enterális zavarok: kokcidiózis, elhalásos bélgyulladás, orsóférgesség, ritkán histomonadosis
- Említésre érdemesek: baromfihimlő, ILT, TBC
- Szórványos: baromfi fertőző náthája, REV, Leucosis
- Gyöngyösben: Adenovírus okozta víruspancreatitis

Pulyka

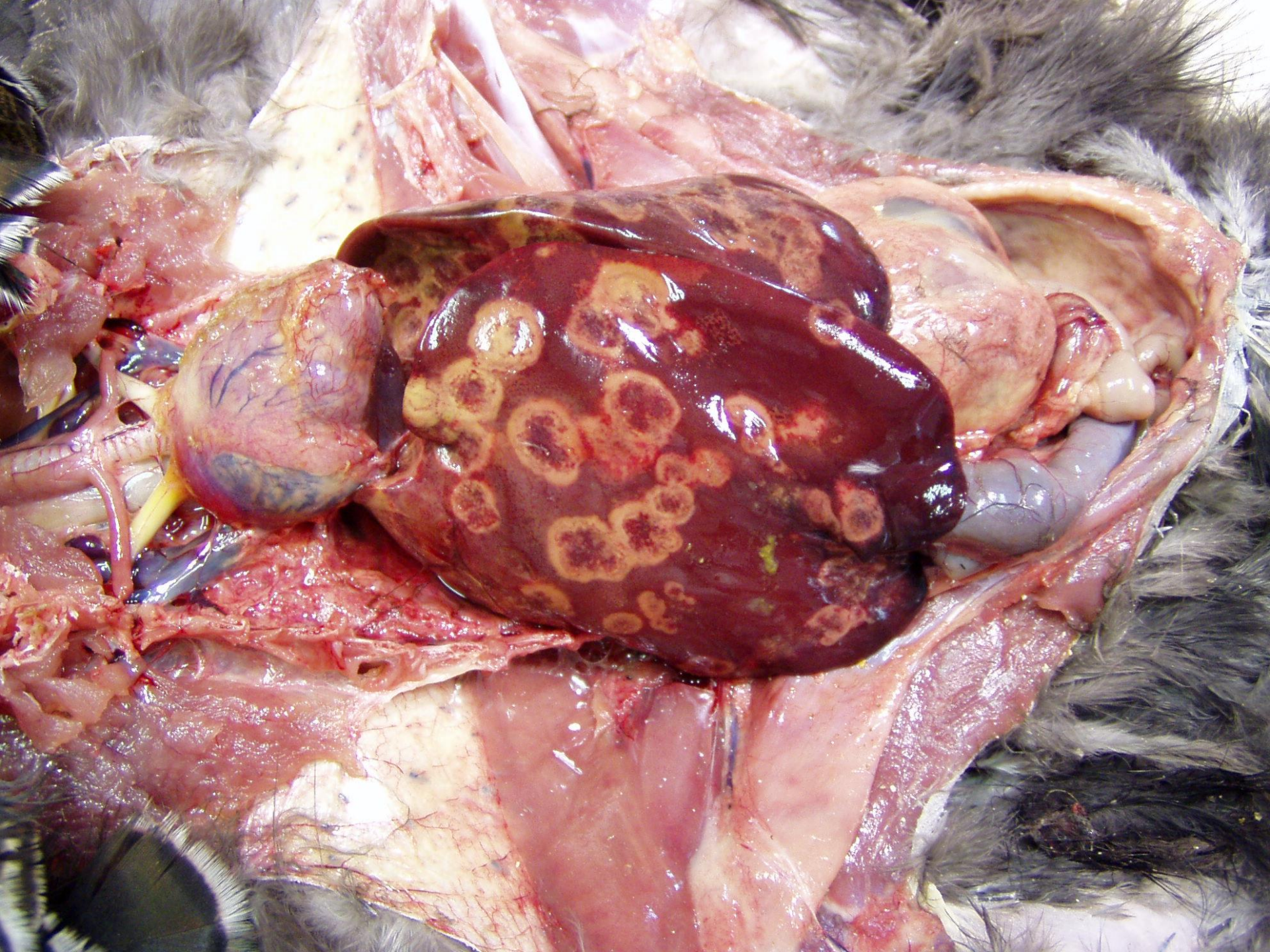
- Bakteriális vérfertőzés:
 - Túlnyomó részben E.coli

- Fiatal pulykákban PEMS (másodlagosan alomevés és/vagy elhalásos bélgyulladásal)



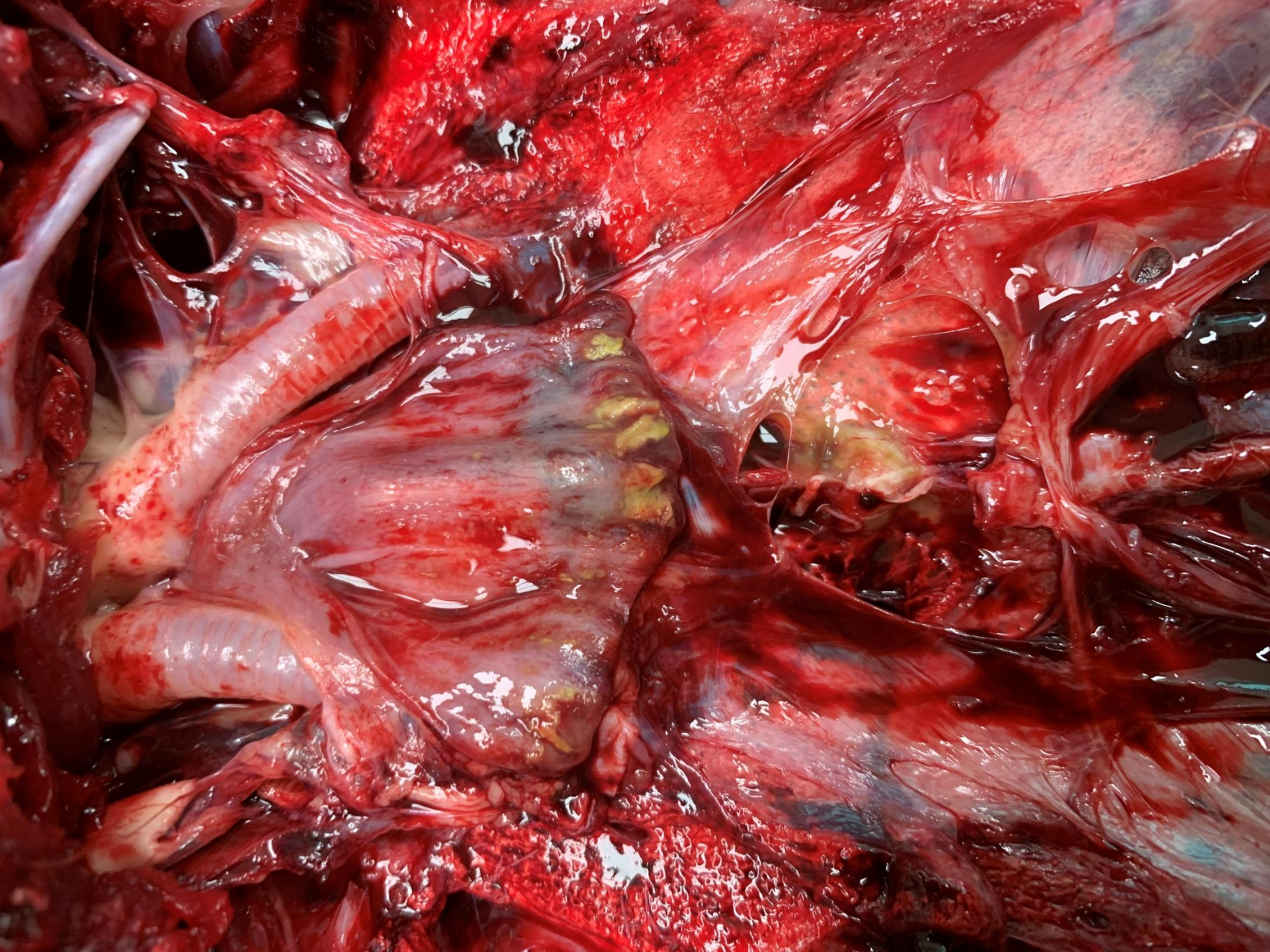
Pulyka

- Bakteriális vérfertőzés:
 - Túlnyomó részben E.coli
 - A háttérben előfordul Ornithobacterium
 - Szórványosan baromfikolera és sertésorbánc
- Fiatal pulykákban PEMS (másodlagosan alomevés és/vagy elhalásos bélgyulladással)
- Idősebb pulykákban aortarepedés, SDPH
- Említésre érdemes: Histomonadosis, „logó begy” szindróma, Pulyka coryza
- Nincs: MG, Marek betegség, HEV, TRT



Kacsa

- Bakteriális vérfertőzés:
 - Nagyrészen E.coli
 - Salmonellosis szorosan a második
 - Streptococcosis, Anatipestifer betegség, sertésorbánc szórványos
 - Baromfikolera idősebb korban
- Nevelés alatt Circovírus okozta betegség
- Hízalás alatt Mikotoxikózis (csökkenő tendencia)
- Felnőtt korban az amyloidosis, a mycoplasmosis és a brachyspirosis
- Nincs: vírushepatitis, kacsapestis









Lúd

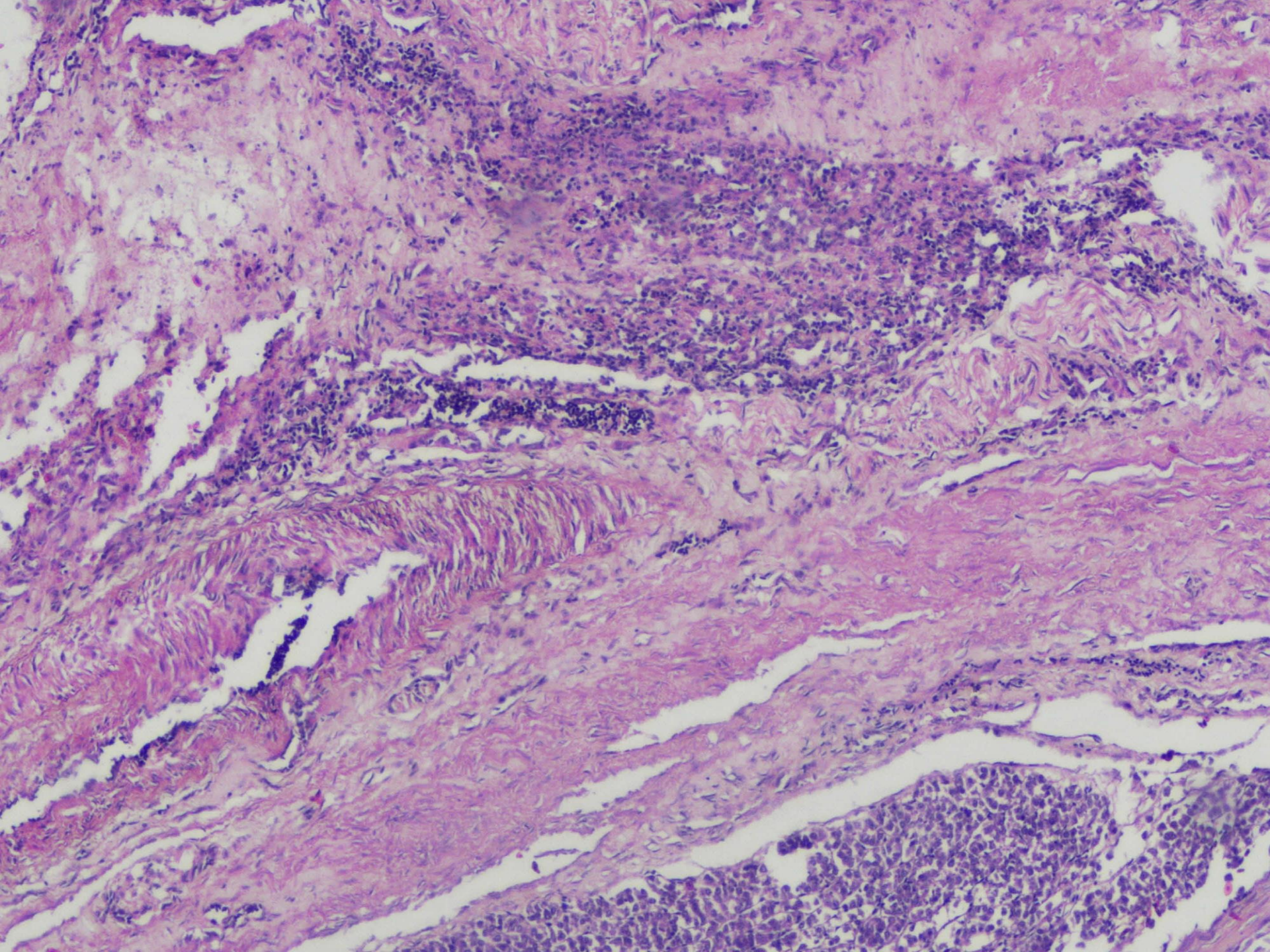
- Bakteriális vérfertőzés:
 - Fej-fej mellett a colibacillosis és az anatipestifer betegség
 - Salmonellosis és a Streptococcosis
 - Baromfikolera és sertésorbánc idősebb korban
- Nevelés alatt Circovírus okozta betegség. Szórványossá vált a polyomavírus okozta betegség és a Derzsy betegség. Előfordul a REV is.
- Hízalás alatt Mikotoxikózis (csökkenő tendencia)
- Felnőtt korban az amyloidosis, a mycoplasmosis és a brachyspirosis
- Említésre érdemes: Adenovírusok okozta betegségek, angolkór
- Nincs: Reovírus okozta virémia

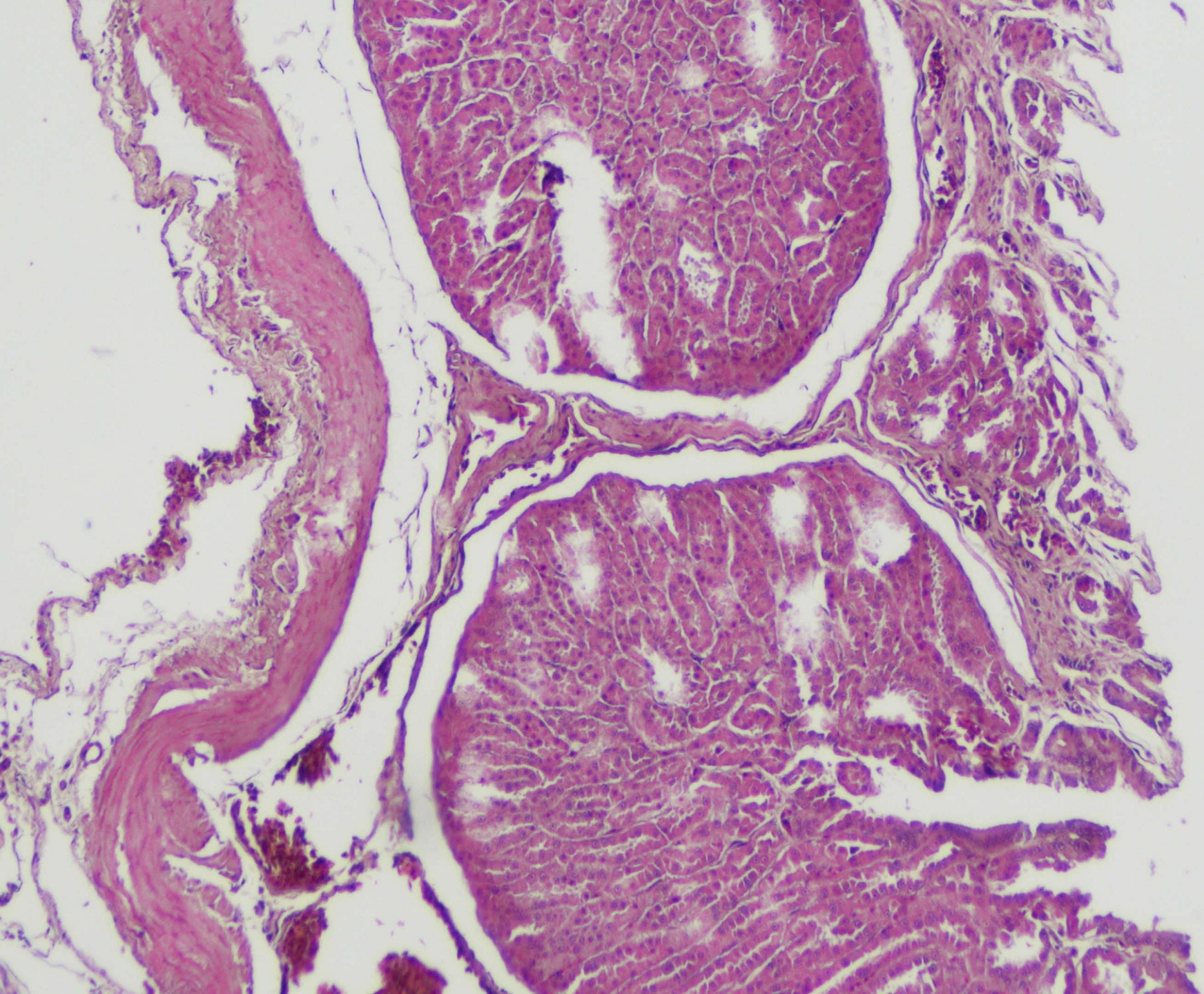
Kedvtelésből tartott madarak: Galamb

- Bakteriális vérfertőzés:
 - colibacillosis és salmonellosis
- Paramyxovírus okozta megbetegedés (BJK!)
- Említésre érdemesek: trichomonadosis, TBC, Circovírus okozta bántalom, coccidiosis, galambhimlő

Kedvtelésből tartott madarak: Papagáj

- Psitacosis (chlamydiosis) elő-előfordul (BJK!)
- Circovírus okozta kártétel
- Szórványosan Polyomavírus okozta megbetegedés
- Bornai betegség







Vadmadarak:

- Fácánok: vírusos bélgyulladás a vezető diagnózis, előfordult márványlöp betegség (adenovírus) is



Vadmadarak:

- Fácánok: vírusos bélgyulladás a vezető diagnózis, előfordult márványlíp betegség (adenovírus) is
- Tőkés réce: botulismus
- Vetési varjú: brodifakum okozta tömeges mérgezés
- Húsevő madarak: növényvédő szer mérgezések
- Nyugat nílusi láz is elő-elő fordul

nébih

Állategészségügyi Diagnosztikai Laboratórium Igazgatóság

termőföldtől
az asztalig

Köszönöm a figyelmet!