



ČAVLMZ vzdělávání 2021 – chirurgie:

PROGRAM a POPIS WEBINÁŘŮ chirurgické sekce:

1) 25. 2. 2021 - MVDr. Josef Zatloukal: RTG měření v oblasti kolenního kloubu v souvislosti s rupturou předního zkříženého vazy

RTG měření v oblasti kolenního kloubu v souvislosti s rupturou LCCr. Existuje nespočet chirurgických metod k řešení ruptury předního zkaženého vazy u psa. Pochopení biomechaniky psího kolenního kloubu je zásadní pro volbu optimální chirurgické metody. Přednáška bude koncipována pro všechny „levely“ veterinárních ortopedů, shrne RTG diagnostiku kolenního kloubu psa - od správného polohování přes měření v oblasti kolenního kloubu, zejména s ohledem na klinické dopady při volbě chirurgické techniky.

Jak využít RTG vyšetření v diagnostice ruptury LCCr? Co všechno lze u kolenního kloubu měřit a jakým způsobem? Které faktory mohou tato měření ovlivnit? Jak souvisí výsledky měření s výběrem terapie? Jak se mění měřené parametry u různých metod ošetření? Rentgenologický pohled na rupturu LCCr vám pomůže najít odpověď na tyto otázky.

2) 25. 3. 2021- MVDr. Jan Hnízdo: Divné rameno- je to všechno OCD?

Osteochondróza skapulohumerálního kloubu (OCD) je běžným nálezem v ortopedické praxi malých zvířat. Stále častěji se setkáváme s atypickými osteochondrálními lézemi ramenních kloubů, a to zvláště v oblasti glenoidu a supraglenoidálního hrbolu lopatky. Přednáška představuje různé formy těchto atypických osteochondrálních lézí, z nichž některé jsou s jistotou atypickými OCD, jiné až tak jasnou etiologii nemají. Součástí prezentace jsou četné artroskopické a CT nálezy, které jsou většinou důležitější pro diagnózu atypických lézí než nativní RTG. Krátce budou prezentovány výsledky různých terapeutických přístupů u těchto pacientů a revize recentní literatury na toto téma.

3) 29. 4. 2021 - MVDr. Martin Novák: Dvojitá osteotomie pánve (DPO) - od teorie k praxi

Představení operační metody dvojitě osteotomie pánve, její srovnání s historicky prováděnou trojitou osteotomií. V úvodu přednášky budou uvedeny indikace metody jako možnosti chirurgického řešení dysplazie kyčelního kloubu, bude prezentován operační postup včetně předoperačního měření. Závěrečná část přednášky bude věnována pooperační péči a komplikacím souvisejícím s touto operací. Přednáška je určena jak referujícím veterinárním lékařům, tak zkušeným chirurgům, kteří uvažují o rozšíření portfolia ortopedických zákroků

4) 27. 5. 2021 - MVDr. Tomáš Weidenhöfer: TPLO - modifikované metody a jejich využití

Cílem webináře je seznámení s rozšířenými možnostmi řešení ruptury předního zkříženého vazy metodou TPLO aneb jak nedělat polovičatá řešení.

Ruptura předního zkříženého vazy je častou komplikací mediální luxace pately u malých plemen. Příčinou jsou různé deformity pánevní končetiny. Webinář probere možnosti chirurgického řešení těchto patologií během jednoho zákroku



5) 24. 6. 2021 - MVDr. Ondřej Pomahač: Komplikace TPLO

"Komplikace TPLO a TTA" (O.Pomahač)

Souhrn: Přednáška prezentuje souhrn známých a méně známých komplikací spojených s geometrii-alterujícími technikami pro stabilizaci LCC deficitního kolenního kloubu TPLO a TTA. Součástí prezentace jsou videoprezentace k intraoperačním komplikacím a bohatá obrazová dokumentace běžných i vzácných komplikací. Zdůrazněn význam precizního předoperačního plánování jako prevence většiny zásadních komplikací u obou metod. Stručně budou představeny revizní strategie, včetně techniky on top TPLO při instabilních TTA. Součástí prezentace je diskuze recentní literatury na toto téma včetně limitů v interpretaci publikovaných dat.

Detail programu: aktualizaci naleznete na webu www.cavlmz.cz

Délka webináře: 1 – 1,5 hod

Registrace: otevřena od 7. 2. 2021 [ZDE](#)

CENA:

Člen ČAVLMZ + člen chirurgické sekce: ZDARMA

Člen ČAVLMZ = 400,- Kč

Nečlen ČAVLMZ = 800,- Kč

Cena se vztahuje vždy na jeden webinář.

Všechny webináře jsou akreditované, dle KVL a lze se přihlašovat na každý samostatně.

Garant chirurgického cyklu: MVDr. František Luňák