

ONKOLÓGIAI SEBÉSZET A NAPI KISÁLLATPRAXISBAN

Dr. Szabolcs Nóra és Dr. Kizman András internetes kurzusa
csütörtök esténként 20.00 órától, online diszkusszióval

Vendég előadó:

Dr. Charles Kuntz, kisállat sebész specialista

5 VET WEBINAR előadás (54 pont)

JELENTKEZÉS: WWW.VETPRESS.HU

ELŐADÓK (az előadások sorrendjében):



Dr. Kizman András DUO-VET Állatorvosi Rendelő, <https://duovet.hu/>

Dr. Kizman András 2008-ban diplomázott állatorvos doktorként, 2012 óta a Magyar Kisállat Ortopédiai Egyesület tagja. Pályája kezdete óta főként ortopédiai, neurológiai és sebészeti diagnosztikával, valamint **ortopédiai, neurológiai és légyszervi sebészettel** foglalkozik, 2017 óta kizárólag ezen a területen dolgozik. Az utóbbi években az érdeklődése az **onkológiai sebészet** felé fordult: kibővítette az ismereteit különböző **plasztikai és rekonstrukciós sebészeti technikákkal**, amelynek köszönhetően számos onkosebészeti megoldást hazánkban elsőként alkalmazott.



Dr. Szabolcs Nóra Mária, kisállatgyógyász klinikus szakállatorvos,
Gordiosz Kisállatsebészeti és Onkológiai Központ, <https://gordioszklinika.hu/>



Dr. Szabolcs Nóra Mária 2010-ben szerezte meg állatorvosi diplomáját Budapesten. Már hallgatóként aktívan részt vett a Sebészeti Klinika munkájában; Erasmus ösztöndíjasként fél évet a müncheni Ludwig-Maximilians Universitát Állatorvosi Karának Sebészeti Tanszékén töltött. 2010-ben egy éves internship programban vett részt az egyetemünk Sebészeti és Szemészeti Tanszékén, majd 2017-ben **kisállatgyógyász klinikus szakállatorvos** diplomát szerzett. 2022-től a Luxemburgi Egyetem **European School for Advanced Veterinary Studies (ESAVS) légyszervi-, és onkosebészeti certificate** programjának mind az öt képzését elvégezte, és sikerrel teljesítette valamennyi vizsgáját is. Előadóként számos alkalommal vett részt az Egyetem graduális- és szakállatorvosi képzésein, kamarai és HSAVA rendezvényeken, **onkológiai sebészet** témakörben. 2015 óta kizárólag **kisállatok onkológiai és légyszervi betegségeinek műtéti ellátásával foglalkozik**: hét éven át dolgozott az Állatorvosi Haematológiai és

Onkológiai Központban, majd 2022 óta a Gordiosz Klinika munkatársa: <https://gordioszklinika.hu/szakrendelesek/onkologia/>

TÁMOGATÓK:



Dr. Charles Kuntz, kisállat sebész specialista, DVM, Dipl. ACVS, <https://www.southpaws.com.au/>

Dr. Charles Kuntz 1990-ben diplomázott a Floridai Egyetem Állatorvosi Karán, az amerikai sebészeti specialista kollégiumban 1996-ban vizsgázott: **Dipl. ACVS** (Diplomate of the American College of Veterinary Surgeons). Az **onkológiai sebészet** területén a Coloradói Állami Egyetemen dolgozott, ahol később **ortopéd sebész professzori** címet is kapott, majd Washington DC egyik legforgalmasabb sebészeti referáló klinikáját vezette. Az ausztráliai Melbourne-be 2004-ben költözött, ahol kisállat sebészeti központot alapított (Southpaws Specialty, Emergency and Referral Hospital), melynek azóta is vezető sebésze. Főbb szakterületei: **onkológiai sebészet, agy-, gerinc-, szív- és mellkas sebészet**. Számos tudományos cikk, szakkönyv fejezet, összefoglaló és szabadalom szerzője, nemzetközi konferenciák rendszeres és népszerű előadója.

— ONKOLÓGIAI SEBÉSZET A NAPI KISÁLLATPRAXISBAN —

Dr. Szabolcs Nóra és Dr. Kizman András internetes kurzusa csütörtök esténként 20.00 órától, online diszkusszióval

2024.				
Október 3.	csütörtök	Dr. Kizman András Bevezetés az onkológiai sebészetbe: sebészeti alapok, tipikus hibák, lehetséges szövődmények és kezelésük		90'
Október 10.	csütörtök	Dr. Szabolcs Nóra A bőr és bőr alatti kötőszövet daganatainak sebészete		90'
Október 17.	csütörtök	Dr. Szabolcs Nóra Aktualitások mastocytomák sebészetében		45'
		Dr. Szabolcs Nóra Rekonstrukciós technikák kutyák és macskák daganat sebészetében		45'
Október 24.	csütörtök	Dr. Kizman András Csontot érintő elváltozások: primer csontdaganatok Macskák injection-site sarcomája		90'
Október 31.	csütörtök	Dr. Charles Kuntz, Dipl. ACVS A Chance to Cure: Decision Making for Cancer in Dogs and Cats <i>(angol nyelvű előadás felvételtől, írásos magyar fordítással)</i>		90'

A **ONKOLÓGIAI SEBÉSZET** kurzus továbbképzési pontértéke: **54 PONT** (118/TK-Web/2024/MÁOK)

„Az internetes (online) továbbképzés után csak az a kamarai tag kaphat továbbképzési pontot, ... aki a rendezvény teljes időtartamának legalább 60 százalékában jelen volt aktív online kapcsolatban.” – MÁOK Továbbképzési Szabályzat

FONTOS INFORMÁCIÓ: az internetes jelentkezés után díjbekérőt küldünk a megadott e-mail címre, és **csak a díjbekérőn szereplő díj átutalása után válik biztossá a jelentkezés**; mindezek után küldjük a számlát is, e-mailben. Abban a ritka esetben, ha a kurzus valamiért mégsem tudna elindulni, vagy a jelentkező részéről kerülné lemondásra a kurzus már a **díjbekérés-befizetés-számlázás** után, úgy – a webinar@vetpress.hu e-mail címen történő egyeztetést követően – a már befizetett összeget jóváírjuk egy későbbi kurzusra, és **plusz klubtagsági kedvezmény** jóváírást is adunk, kárptólásul.

RÉSZVÉTELI DÍJAK:

Részvétel a SZÁJÜREGI SEBÉSZET kurzuson:	56.000 Ft
* VET WEBINAR klubtagoknak:	45.000 Ft
** VET WEBINAR VIP klubtagoknak:	39.000 Ft
*** VET WEBINAR ELIT klubtagoknak:	28.000 Ft
**** Legsikeresebb tesztíróknak:	ingyenes

- + **54 továbbképzési pont**
- + **online diszkusszió** az előadások után
- + kinyomtatható **színes pdf összefoglalók**
- + angol nyelvű előadás magyarra fordított szövege írásban
- + előadások visszanézése tetszőleges időpontokban **2025. június 30-ig**



- * A **VET WEBINAR** klubtagoknak 20% kedvezményt biztosítunk, feltétele min. egy online kurzusunkon / konferenciánkon való korábbi részvétel.
- ** A **VET WEBINAR VIP** klubtagoknak 30% kedvezményt biztosítunk, feltétele min. 5 online kurzusunkon / konferenciánkon való korábbi részvétel.
- *** A **VET WEBINAR ELIT** klubtagoknak 50% kedvezményt biztosítunk, feltétele min. 10 online kurzusunkon / konferenciánkon való korábbi részvétel.
- **** A **VET WEBINAR** kurzusok utáni internetes tesztírások legsikeresebb hallgatóinak – egy szabadon választott kurzuson való részvétel – ingyenes.

JELENTKEZÉS: WWW.VETPRESS.HU
webinar@vetpress.hu, +36 30/411-4315



TÁMOGATÓK: