

# ULTRAZVOK I

začetna delavnica s področja ultrazvočne diagnostike trebušne votline psov in mačk

**Sobota, 7. - nedelja, 8. oktober 2023**

Delavnica je namenjena vsem veterinarjem, ki želijo usvojiti osnove ultrazvoka (principe delovanja ultrazvoka in uporabe ultrazvočnega aparata, izbor prave sonde in pravilna priprava pacienta), opravljanje standardnega ultrazvočnega pregleda trebušne votline, pregled in ocenjevanje jeter, vranice, urinarnega trakta, gastrointestinalnega trakta & trebušne slinavke ter nadledvičnih žlez, prepoznavanje normalne strukture in nekaterih patološke spremembe na organih ter znanje o hitro usmerjeni ultrazvočni preiskavi A-FAST.

## Program izobraževanja

### Sobota // Saturday

<b>8.30-9.00</b>	Sprejem in registracija udeležencev // <i>Recording of the participants</i>
<b>9.00-10:15</b>	Lecture: <i>Basic principles of ultrasound</i>
<b>10.15-10.30</b>	Odmor // <i>Coffee break</i>
<b>10.30-11.30</b>	Lecture: <i>Liver ultrasound</i>
<b>11.30-12.00</b>	Lecture: <i>Spleen ultrasound</i>
<b>12.00-13.00</b>	Kosilo // <i>Lunch break</i>
<b>13.00-14.30</b>	Delavnica s praktičnimi primeri // <i>Practical session</i>
<b>14.30-14.45</b>	Odmor // <i>Coffee break</i>
<b>14.45-16:00</b>	Lecture: <i>Urinary tract ultrasound</i>
<b>16:00-16:15</b>	Odmor // <i>Coffee break</i>
<b>16.15-18.00</b>	Delavnica s praktičnimi primeri // <i>Practical session</i>

### Nedelja // Sunday

<b>9.00-10:00</b>	Lecture: <i>Gastrointestinal tract ultrasound</i>
<b>10.00-10.15</b>	Odmor // <i>Coffee break</i>
<b>10.15-11.00</b>	Lecture: <i>Pancreas ultrasound</i>
<b>11.00-12.30</b>	Delavnica s praktičnimi primeri // <i>Practical session</i>
<b>12.30-13.30</b>	Kosilo // <i>Lunch break</i>
<b>13.00-14.30</b>	Lecture: <i>Adrenal ultrasound</i>
<b>14.15-15.45</b>	Delavnica s praktičnimi primeri // <i>Practical session</i>
<b>15.45-16:00</b>	Odmor // <i>Coffee break</i>
<b>16:00-16:30</b>	A-FAST
<b>16.30-18.00</b>	Delavnica s praktičnimi primeri // <i>Practical session</i>



## **Predavatelj Sérgio Guilherme LMV MRCVS Residency trained veterinary radiologist AURA Veterinary, UK**

je z odliko zaključil študij veterinarske medicine na Veterinarski fakulteti v Lizboni. Tekom študija je polletno klinično delo opravljal na kliniki Animal Medical Center, New York in na Univerzi Cornell, ZDA. Po dveh letih dela v splošni praksi je končal eno letno rotacijsko pripravništvo na referenčni kliniki v Angliji. Sergio je opravil triletni program specializacije ECVDI slikovne diagnostike na Royal veterinary College v Londonu. Kot klinični radiolog je do leta 2020 delal na referenčni kliniki Davis Veterinary Specialists, od leta 2020 pa je del specialistične ekipe Fitzpatrick Refferals. Delo z vsemi slikovnimi preiskavami, RTG, ultrazvok, CT in MRI, mu je v veselje.

Je avtor in so-avtor številnih izvirnih znanstvenih in strokovnih člankov, objavljenih v uglednih znanstvenih revijah in vabljen predavatelj na mednarodnih kongresih ter tečajih s področja slikovne diagnostike.

### **Prijave**

Predavanja in delavnice bodo potekale v predavalnici Šolskega centra Šentjur, Cesta na kmetijsko šolo 9, Šentjur.

**Kotizacija za dvodnevni seminar je 550 € + DDV.**

Kandidati se lahko prijavijo preko elektronske pošte [akademija@tacka-veterina.si](mailto:akademija@tacka-veterina.si) ali obrazca na spletni strani Tačka Akademije.

Rezervacija je potrjena s plačilom kotizacije.

Število udeležencev je omejeno (max 16).

Delavnica in predavanja bodo potekala v angleškem jeziku, brez simultane prevajanja.

### **Nastanitev**

Rezervacija prenočišča v Šmarju pri Jelšah je možna pri:

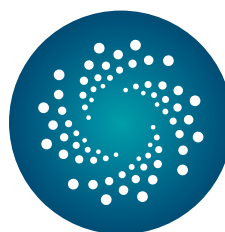
Sobe Šilec, Simona Šilec s.p., Gallusova ul. 4, Šmarje pri Jelšah,

tel: 041 364 531 ali [simona.silec@gmail.com](mailto:simona.silec@gmail.com) / [www.sobesmarje.com](http://www.sobesmarje.com).

### **Točkovanje**

Delavnica bo točkovana s strani Veterinarske zbornice Slovenije s 5 točkami.

### **Partnerji in pokrovitelji**



**tacka**  
akademija

Za prijavo in vse ostale informacije smo vam na voljo preko elektronske pošte [akademija@tacka-veterina.si](mailto:akademija@tacka-veterina.si).

Koordinatorica izobraževanja:

**dr. Metka Šimundić,**

dr. vet. med., spec. med. psov in mačk