

## Odborný program:

### Chirurgické dni Dr. Juraja Fajnora

Smolenický zámok, Slovensko

#### Chirurgia močového aparátu - nové trendy v diagnostike a terapii, 1.-2.12.2012

Prednášajúci: MVDr. Jan Hnízdo, Prof. MUDr. Ondřej Hes, PhD., MVDr. Ludmila Bicanová (Česká republika), MVDr. Pavol Valášek (Slovensko)

##### Sobota 1.12.2012

08.00 – 09.10	registrácia	
09.10 – 09.20	otvorenie	Dr. Maňko
09.20 – 09.30	<b>Slovenský hrubosrstý stavač – podporovaný SAVLMZ</b>	Dr. Kriek
09.30 – 10.15	<b>Laboratórna diagnostika u pacienta s ochorením močového aparátu.</b>	Dr. Bicanová
10.15 – 10.45	prestávka	
10.45 – 11.30	<b>Renálny pacient - kedy a prečo bioptovať obličky?</b>	Dr. Bicanová
11.30 – 12.30	STATE OF ART LECTURE <b>Aktuálne trendy v onkológii obličiek u ľudí z pohľadu histopatológa.</b>	Prof. Hes
12.30 – 14.00	obed	
14.00 – 14.45	<b>USG močového aparátu - ako nič neprehliadnuť.</b>	Dr. Bicanová
14.45 – 15.30	<b>Chirurgia obličiek.</b>	Dr. Hnízdo
15.30 – 16.15	<b>Endoskopia dolných močových ciest.</b>	Dr. Hnízdo
16.15 – 16.45	prestávka	
16.45 – 17.45	<b>Chirurgia dolných močových ciest - časť I.(cystotómia)</b>	Dr. Valášek
18.00 – 19.00	Plénum SAVLMZ	Dr. Maňko, Dr. Krampfl
20.00	banket	

##### Nedeľa 2.12.2012

09.15 – 10.15	<b>Chirurgia dolných močových ciest - časť II.(uretrostómia)</b>	Dr. Valášek
10.15 – 10.45	prestávka	
10.45 – 11.45	<b>Chirurgické riešenie ektopických ureterov.</b>	Dr. Hnízdo
12.00	obed	

#### Urologický workshop, nedeľa 2.12.2012, maximálne 15 účastníkov

	Tri rotujúce pracovné skupiny po max 5 účastníkov:	
14.00 – 17.00	1. pracovná skupina – <b>Cystoskopia</b>	Dr. Hnízdo <sup>1</sup>
	2. pracovná skupina – <b>USG močového aparátu</b>	Dr. Bicanová <sup>2</sup>
	3. pracovná skupina – <b>Perineálna uretrostómia u kocúrov</b>	Dr. Valášek <sup>3</sup>

Maximálny počet účastníkov workshopu je 15. Pracovať budú v troch samostatných skupinách a v 45-50 min rotáciách si prejdú jednotlivé stanovišťa. Cieľom tohto workshopu je získať poznatky ako v diagnostike tak aj v chirurgickej terapii ochorení močového aparátu u psov a mačiek. Veľký dôraz je kladený na využitie dostupných zobrazovacích metód ako je USG a cystoskopia. Spomedzi chirurgických zákrokov sme vybrali uretrostómiu u kocúrov, ktorá predstavuje pre operátora vždy výzvu.