

24-25-26 NOVEMBRE 2017  
Terni



# **UPDATE ECOGRAFICO IN ONCOLOGIA**

## **DIRETTORE DEL CORSO**

Dott. Paolo Bargellini, DVM

## **RELATORI**

Dott. Paolo Bargellini, DVM

Dott. Alfredo Dentini, DVM

Dott.ssa Irene Di Matteo, DVM

Dott. Paolo Fonti, DVM

Dott.ssa Alessia Grasso, DVM

Dott. Davide Invernizzi, DVM

Dott. Riccardo Orlandi, DVM, PhD, Dipl. ECAR

Dott.ssa Chiara Paloni, DVM

Dott. Giuseppe Rubini, DVM

Dott.ssa Cristina Schiano, DVM

# DESCRIZIONE E PROGRAMMA



L'esame ecografico nella diagnostica oncologica, è ormai considerato uno "step" essenziale e quasi obbligato; Nell'ultimo decennio la qualità del videat ecografico è stata perfezionata grazie alle nuove apparecchiature, agli algoritmi diagnostici ed alle applicazioni dedicate all'oncologia; è ciò che ha reso prezioso l'apporto diagnostico dell'ecografia.

L' "Up-date ecografico in oncologia" è concepito, in primo luogo per affinare la competenza dei colleghi ecografisti in tema oncologico, e si pone lo scopo di tracciare le innumerevoli informazioni diagnostiche fornite dell'ecografia, esaltandone la duttilità e l'accuratezza diagnostica e sottolineandone i limiti quando presenti.

Il programma delle giornate di studio prevede l'intervento di ecografisti e di oncologi clinici che offriranno un dibattito ed un confronto sulle tematiche di più frequente riscontro in campo oncologico.


**Venerdì 24 Novembre 2017**

**MATTINA**

ORARIO	LEZIONE
08.30 - 09.00	<i>Registrazione partecipanti</i>
09.00 - 09.30	<b>Nuove tecnologie: Esiste ancora un ruolo dell'ecografia in oncologia</b> <b>La personalità rivendicata dell'US in oncologia - P. Bargellini</b>
09.30 - 10.00	<b>L'importanza del TNM in oncologia - C. Schiano</b>
10.00 - 10.30	<b>TNM Ruolo dell'ecografia nella stadiazione - P. Fonti</b>
10.30 - 10.45	<b>Discussione</b>
10.45 - 11.15	<i>Coffee Break</i>
11.15 - 11.45	<b>Quando l'ecografia clinica incontra l'oncologia - D. Invernizzi</b>
11.45 - 12.15	<b>Non si preoccupi non è un tumore, la rivoluzione copernicana della CEUS - P. Bargellini</b>
12.15 - 12.45	<b>Ecografia e Tumor stiffness, cosa sappiamo oggi dell'elastosografia - R. Orlandi</b>
12.45 - 13.00	<b>Discussione</b>
13.00 - 14.15	<i>Pausa pranzo</i>

**Venerdì 24 Novembre 2017**

**POMERIGGIO**

ORARIO	LEZIONE
14.15 - 14.30	Relazione aziendale 
14.30 - 15.00	Cosa voglio sapere dalla milza nel paziente oncologico - <i>C. Schiano</i>
15.00 - 15.30	La milza oncologica per l'ecografista - <i>P. Bargellini</i>
15.30 - 16.00	<i>Pausa</i>
16.00 - 16.30	Le nuove terapie in oncologia: quale il ruolo dell'ecografia - <i>A. Dentini</i>
16.30 - 17.00	Misurazioni ecografiche in oncologia: diametri RECIST(Response Evaluation Criteria in Solid Tumors) e oltre - <i>C. Paloni</i>
17.00 - 17.30	Ecografia e neoangiogenesi tumorale - <i>G. Rubini</i>

**Sabato 25 Novembre 2017**

**MATTINA**

ORARIO	LEZIONE
09.00 - 09.30	I tumori neuroendocrini dell'area gastroenteropancreatica - <i>I. Di Matteo</i>
09.30 - 10.15	L'ecografia nei tumori neuroendocrini dell'area gastroenteropancreatica - <i>G. Rubini</i>
10.15 - 10.30	Discussione
10.30 - 11.00	Citologia, biopsia come, dove e quando, sentiamo cosa ha da dire l'oncologo - <i>A. Dentini</i>
11.00 - 11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30 - 12.00	Biopsia della massa renale pro e contro - <i>A. Grasso</i>
12.30 - 13.00	La CEUS nel rene oncologico - <i>G. Rubini</i>
13.00 - 14.30	<i>Pausa pranzo</i>

## Sabato 25 Novembre 2017

## POMERIGGIO

ORARIO	LEZIONE
14.30 - 15.00	La biopsia ecoguidata: trappole e trucchi - <i>A. Grasso</i>
15.00 - 15.30	La CEUS ed il fegato oncologico - <i>G. Rubini</i>
15.30 - 16.00	Le neoformazioni della sfera genitale femminile: un approccio sistematico - <i>R. Orlandi</i>
16.00 - 16.30	<i>Pausa</i>
16.30 - 17.00	Ruolo dell'ecografia prima, durante e dopo la biopsia del linfonodo sentinella - <i>P. Bargellini</i>
17.00 - 17.30	Le neoformazioni della sfera genitale maschile: un approccio sistematico - <i>R. Orlandi</i>
17.30 - 18.00	La tumefazione superficiale palpabile: un approccio sistematico <i>D. Invernizzi</i>

## Domenica 26 Novembre 2017

## MATTINA

ORARIO	LEZIONE
09.00 - 09.30	Presentazione clinica del melanoma - <i>A. Dentini</i>
09.30 - 10.15	Il melanoma: ruolo dell'ecografia nello studio della diffusione - <i>P. Fonti</i>
10.15 - 10.45	Presentazione clinica del mastocitoma - <i>I. Di Matteo</i>
10.45 - 11.15	<i>Coffee Break</i>
11.15 - 12.00	Il mastocitoma: impostore fortemente impostore - <i>P. Fonti</i>
12.00 - 12.30	Presentazione clinica del linfoma - <i>A. Dentini</i>
12.30 - 13.15	Ma che strano potrebbe essere un linfoma - <i>P. Bargellini</i>

# ISCRIZIONE E COSTO



## Informazioni

### Costo del corso

**€ 400**

entro il giorno 12/11/2017

### Dopo tale data e in sede del corso

**€ 500**

per eventuali posti disponibili

## Clinica TYRUS: Via Bartocci 1, TERNI

AL COSTO DEI CORSI NON OCCORRE AGGIUNGERE IVA PERCHÈ SONO ESENTI IVA

L'iscrizione si considera valida solo se seguita entro massimo 48 ore dall'invio della copia di avvenuto pagamento, in caso contrario verrà cancellata d'ufficio senza ulteriori comunicazioni.

Fax: 02 99983065

Mail: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)

In nessun caso è possibile la restituzione anche parziale della quota d'iscrizione, salvo cancellazione del corso da parte di Unisvet.

L'iscrizione è da considerarsi accettata solo al ricevimento di un SMS di conferma (entro 2-3 giorni lavorativi), in caso contrario contattare la segreteria.

### **L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO**

- Partecipazione al corso
- Atti congressuali
- Attestato di partecipazione
- n° 3 Coffee Break
- n° 2 Easy Lunch

Vi chiediamo gentilmente di comunicarci eventuali particolari esigenze alimentari scrivendo a [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)

### **ISCRIZIONI**

- Riservate ai soci UNISVET (l'iscrizione UNISVET è gratuita)
- Devono essere effettuate sul sito [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)

### **PER INFORMAZIONI**

- e-mail: [segreteria@unisvet.it](mailto:segreteria@unisvet.it)
- sito internet: [www.unisvet.it](http://www.unisvet.it)
- tel.: 02/89073858