



Spett.le  
S.I.Ci  
Società Italiana di Citologia  
info@citologia.org

Oggetto: Rimodulazione date Corso ECM già patrocinato S.I.CI e riapertura iscrizioni

La presente per rimodulare le date del corso in parola ora accreditato presso la CNFC con 27 crediti formativi

**CORSO TEORICO-PRATICO DI QUALIFICAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE IN CITOLOGIA  
DIAGNOSTICA CERVICO-VAGINALE, URINARIA E POLMONARE,  
ASSISTITO DA DOCENTI TUTOR**

Che si terra in S. TERESA DI RIVA (ME), il 12-13-14 novembre e 21-22 novembre 2009  
per un totale di n. 30 ore e 27 crediti formativi ECM

Il corso in oggetto è rivolto a Medici Biologi e Chimici.

Alla presente si allega programma:

Certo in un Suo positivo riscontro gradita mi è l'occasione per porgeLe distinti saluti.

Patti 10-10-2009

Il responsabile del corso ECM  
dott. marcello pelleriti

**A.B.A.** s.n.c.



**A.B.A.** snc

Divisione Formazione Scientifica  
Via Fontanelle 98066 Patti  
P.I.02015320837



ABA snc Provider n° 9952  
Referente n°11019



**CORSO TEORICO-PRATICO DI QUALIFICAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE IN  
CITOLOGIA DIAGNOSTICA  
CERVICO-VAGINALE,  
URINARIA E POLMONARE,  
ASSISTITO DA DOCENTI TUTOR**

**Novembre 2009 (n. 30 ore)**

CORSO DI FORMAZIONE-INFORMAZIONE PROFESSIONALE

**CREDITI ECM N.27**

**Direzione Scientifica:  
Dott. Massimo Rizzo**

Dirigente Sanitario Biologo  
Responsabile del Laboratorio di Citodiagnostica.  
U.O.C. di Oncologia Medica e Diagnostica Patologica  
Policlinico Universitario  
"G. Martino"  
Messina

**Direttore del corso:  
Dott. Marcello Pelleriti**

Biologo Specialista in Microbiologia e Virologia  
Direttore responsabile struttura di Patologia Clinica e Microbiologia  
Accreditata presso SSR

**A.B.A.** snc

Divisione Formazione Scientifica

*Richiesta patrocinio:*

**Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della provincia di Messina  
AUO Policlinico Universitario "G.Martino" di Messina  
AUSL n.5 Messina  
SICI  
ABA snc  
Regione Siciliana  
Provincia Regionale di Messina  
Comune di Santa Teresa di Riva**

A.B.A. snc Via Trieste 98066 Patti tel/fax 0941/240036 E-Mail abasnc@tiscali.it

P.I.02015320837



## PROGRAMMA

### CORSO TEORICO-PRATICO DI QUALIFICAZIONE E AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE IN CITOLOGIA DIAGNOSTICA CERVICO-VAGINALE, URINARIA E POLMONARE, ASSISTITO DA DOCENTI TUTOR

S. TERESA DI RIVA (ME), 12-13-14 novembre e 21-22 novembre 2009 (n. 30 ore)

1<sup>a</sup> Sessione – Parte teorica

Giovedì 12 novembre – ore 13.00

Ore 13.00-14.30 - Registrazione partecipanti a cura della Segreteria Organizzativa.

14.30 : Presentazione del corso e Saluti delle Autorità.

#### 1 - Citologia cervico-vaginale

14.45 : Pre-test di Citologia cervico-vaginale, urinaria e polmonare (15 quiz e 15 diapositive).

15.15 : Citologia cervico-vaginale e basi istologiche. Bethesda System 2001. Citologia nelle lesioni benigne e infiammatorie (M. Rizzo)

16.15 : Patologia neoplastica della cervice-uterina (A. M. Bonanno)

16.45 : Citologia delle lesioni da PapillomaVirus (HPV) e delle lesioni squamose intraepiteliali (ASC, LSIL, HSIL) (T. Bustinto, Rizzo M.)

17.30 : **Break**

17.45 : Citologia del carcinoma squamoso invasivo cervicale (A.M. Bonanno)

18.30 : Il prelievo e le tecniche in citologia cervico-vaginale. La citologia con preparato convenzionale (T. Bustinto)

19.00 : *La citologia in fase liquida (LBC)-Dimostrazione CYTIC sul sistema di preparazione in strato sottile (ThinPrep) (Dott. Lo Nardo)*

20.15 : Chiusura lavori.

Venerdì 13 novembre 2009 – ore 15.00

1 - Citologia cervico-vaginale

15.00 : Citologia delle lesioni ghiandolari preneoplastiche e neoplastiche (AGC, AIS e Adenocarcinoma) (M. Rizzo)

15.30 : Question time e slide seminar di citologia cervico-vaginale con approccio diagnostico ragionato (M. Rizzo, T. Bustinto)

#### 2 - Citologia urinaria

16.00 : Citologia esfoliativa e basi istologiche (M. Rizzo)

16.30 : Patologia neoplastica delle vie urinarie e classificazione dei tumori (A.M. Bonanno)

17.00 : Prelievo e allestimento tecnico dei preparati. Citologia delle lesioni benigne (O. Bonaffini)

17.30 : **Break**

17.45 : La citologia urinaria nelle lesioni papillari invasive e non (M. Rizzo)

18.45 : Diagnostica citologica nelle lesioni in situ e invasive, tumori di alto grado (M. Rizzo)

19.30 : Question-time e slide seminar di citologia urinaria con approccio diagnostico ragionato (A.M. Bonanno, O. Bonaffini)

20.15 : Chiusura lavori.

Sabato 14 novembre 2009 – ore 15.00

#### 3 - Citologia polmonare

15.00 : Citologia polmonare e basi istologiche. La Citologia nelle lesioni benigne (M. Rizzo)

15.30 : Patologia neoplastica del polmone e cenni di istopatologia (A. M. Bonanno)

16.00 : La citologia polmonare da espettorato, brushing, BAL e FNA : metodi e tecniche (M. Rizzo)

16.30 : **Break**

16.45 : Diagnosi citologica di carcinoma polmonare su espettorato, brushing e agoaspirato (M. Rizzo)

A.B.A. snc Via Trieste 98066 Patti tel/fax 0941/240036 E-Mail abasnc@tiscali.it



17.45 : Diagnosi citologica del carcinoma polmonare Non Small Cell (A.M. Bonanno e R. Talamo Rossi)  
18.15 : Diagnosi citologica del carcinoma polmonare a "piccole cellule" o SCLC (M. Rizzo, O. Bonaffini)

19.00 : Question time e slide seminar con approccio diagnostico ragionato (O. Bonaffini, R. Talamo Rossi)  
19.45 : Verifica apprendimento con somministrazione questionario con 15 quiz a risposta multipla relativi alla parte teorica (Multiple Choice Test).  
20.15 : Chiusura 1<sup>a</sup> sessione.

## 2<sup>a</sup> Sessione – Parte pratica

La parte pratica prevede n. 15 ore di esercitazioni pratiche svolte con microscopio ottico personale singolo, multiosservatore e pluritestata, per un totale di 20 posti-osservatori, sotto la guida dei docenti- tutor. Lavoreranno inoltre per piccoli gruppi (n.20) con osservazione dei preparati citologici al microscopio didattico fornito di video-monitor, sotto la guida del docente tutor.

### **sabato 21 novembre 2009 – ore 14.30 – 1. Citologia cervico-vaginale**

14.30 : Ricerca e tipizzazione dell'Human PapillomaVirus (HPV) in PCR (C. Giannetto).  
15.00 : Breve riepilogo e slide seminar su casistica selezionata di citologia cervico-vaginale (M. Rizzo, A.M. Bonanno)  
15.30 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia cervico-vaginale (docenti tutor : R. Talamo Rossi, O. Bonaffini)  
15.30 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
17.30 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo  
17.30 : **Break**  
17.45 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia cervico-  
19.45 vaginale, assistita da docenti tutor (T. Bustinto, N. De Maria).  
17.45 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
19.45 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo.  
19.45 : Osservazione di preparati citologici borderline (ASC = Atypical Squamous Cells and AGC = Atypical Glandular Cells del Bethesda System) (R. Talamo Rossi, O. Bonaffini)  
20.15 : Chiusura lavori.

### **Domenica 22 novembre 2009 – ore 08.30 – 2. Citologia polmonare**

08.30 : Riepilogo e slide seminar su casistica selezionata di citologia polmonare (M. Rizzo, A. M. Bonanno)  
09.00 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia  
11.00 polmonare, assistita da docenti tutor (O. Bonaffini, N. De Maria)  
09.00 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
11.00 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo

11.00 : **Break**

11.15 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia  
12.30 polmonare, assistita da docenti tutor (A.M. Bonanno, R. Talamo Rossi)  
11.15 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
12.30 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo  
12.30 : Osservazione di preparati citologici polmonari con diagnosi differenziale fra forme small cell  
13.30 (SCLC) e forme non small cell (NSCLC), assistita da docenti tutor (M. Rizzo, O. Bonaffini).  
13.30 : **Lunch**

### **Domenica 22 novembre 2009 – ore 15.00 – 3. Citologia urinaria**

15.00 : Markers tumorali e test biomolecolari nella diagnostica tumorale urinaria e polmonare (C. Giannetto)  
15.30 : Riepilogo e slide seminar su casistica selezionata di citologia urinaria (M. Rizzo, O. Bonaffini)  
16.00 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia  
17.30 urinaria, assistita da docenti tutor (T. Bustinto, N. De Maria)  
16.00 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
17.30 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo  
17.30 : **Break**  
17.45 : Osservazione al microscopio di preparati citologici selezionati da casistiche di citologia  
19.15 urinaria, assistita da docenti tutor (A.M. Bonanno, R. Talamo Rossi)



17.45 : Discussione al microscopio didattico video-assistito di casi maligni problematici, con  
19.15 approccio alla diagnosi differenziale. **Lavoro a piccoli gruppi** a cura del dott. M. Rizzo

19.15 : Osservazione di preparati citologici urinari con riferimento alla nuova classificazione WHO 2004 e valutazioni comparative, assistita da docenti tutor (M. Rizzo)

19.45 : Fine 2<sup>a</sup> sessione e somministrazione test di verifica dell'apprendimento con proiezione di n. 15 immagini digitali e diagnosi citologica relative alla parte pratica.

20.15 : Chiusura 2<sup>a</sup> sessione, consegna attestati e conclusione corso.

---

#### INFORMAZIONI :

Corso teorico-pratico con lezioni frontali, relazioni, proiezione dia, videoproiezione immagini digitali su CD/DVD, consultazione testi specifici e bibliografia, esercitazioni pratiche al microscopio assistite da docenti tutor e lavoro a piccoli gruppi effettuato con docente tutor al microscopio didattico video-assistito.

Direttore : Dott. Marcello Pelleriti – Direttore Laboratorio “Analisi” snc, con sede in Patti (ME) – Amministratore A. B. A. snc. (supplente : Dott. Massimo Rizzo).

Direttore Scientifico : Dott. Massimo Rizzo (PMIAC) – Dirigente Sanitario Biologo c/o Lab. Di Citodiagnostica UOC di Oncologia Medica, AOU Policlinico “G. Martino” – MESSINA.

Docenti :

Bonaffini Orsola (suppl. Dott. De Maria Nicolina) – AOU Policlinico - ME

Bonanno Anna Maria (suppl. Dott. Talamo Rossi Raffaele) – AOU Policlinico - ME

Bustinto Teresa (suppl. Dott. Bonanno A. Maria) – Centro di Citologia, AUSL n. 6 - PA

De Maria Nicolina (suppl. Dott. Bonaffini Orsola) – *Dirigente Biologo -Resp. Citologia Diagnostica, Lab.Plurispecialistico Messina*

Giannetto Cettina (suppl. dott. Rizzo Massimo) – Servizio di Biologia Molecolare – Studio Medico “Fata Morgana” – Messina.

Talamo Rossi Raffaele (suppl. Dott. Rizzo Massimo) – AOU Policlinico – ME

Lo Nardo Giuseppe (o suo sostituto) – Diapath – Martinengo (BG).

Segr. Organizzativa : ABA snc

Numero allievi ammessi : max 55

Durata del corso : n. 30 ore (15 ore di teoria e 15 ore di pratica)

Organizzatore ABA snc – Divisione Formazione Scientifica – Via Fontanelle – Patti (ME).

Sede : Palazzo della Cultura – Villa Ragno – Via R. Margherita (centro) - 98028 S. Teresa di Riva (ME).

ECM : Richiesti i crediti al Ministero (in fase di assegnazione).