



CORSO SIUT

PDTA E PATOLOGIE PROSTATICHE: DALLA TEORIA ALLA PRATICA

18 – 22 Settembre 2017

HOTEL I GIGLI, NOLA

Ble&Associates srl id. **5357**

numero ecm **197724**, edizione 1

Responsabili scientifici: Cuccaro Patrizia, Fusco Ferdinando

Destinatari dell' attività formativa: Medici Chirurghi: Urologia

Obiettivi formativi e area formativa: protocolli – procedure e linee guida

Orario di inizio e di fine: **18 Settembre** ore 13:00 – 19:30

19 Settembre ore 8:30 – 19:30

20 Settembre ore 8:30 – 19:30

21 settembre ore 8:30 – 19:30

22 settembre ore 8:00 – 14.00

Ore formative: **35 ore**

Numero dei crediti assegnati: **50**

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



Lunedì 18 Settembre

13,00 INTRODUZIONE AL CORSO **V. Mirone**

13,30 Obiettivi del corso **C.A. Franzese**

14,00 Reti Oncologiche e Precision Medicine: a che punto siamo **M. Libutti**

SESSIONE INTERATTIVA

15,00 La Farmacoresistenza oggi: idee per la costruzione di un PDTA **E. Concia**

16,30 Auto assessment: quanto ne so di PDTA ?

17,30 Introduzione ai PDTA **P. Cuccaro**

19,30 *Conclusione lavori*

Martedì 19 Settembre

08,30 Report della precedente giornata

09,30 I PDTA: strumenti di base **P. Cuccaro**

12,30 Suddivisione in gruppi di lavoro

13,30 *LUNCH BUFFET*

14,30 Screening e diagnosi del K prostatico: terapia con LHRH e nuovi orizzonti terapeutici **F. Fusco**

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



16,00 IPB con PSA alto: dall' EBM alla pratica clinica **F. Fusco**

17,00 La RMN Multiparametrica nella diagnostica del K prostatico **M. Imbriaco**

19,30 *Conclusione dei lavori*

Mercoledì 20 Settembre

08,30 Report della precedente giornata **C.A. Franzese**

09,30 **SESSIONE PRATICA**

GRUPPO A

Hands on training: biopsie prostatiche TRUS guidate **F. Fusco**

GRUPPO B

Costruiamo insieme un PDTA **P. Cuccaro**

14,00 *LUNCH BUFFET*

14,30 **SESSIONE INTERATTIVA**

La comunicazione medico – paziente nei percorsi diagnostico – terapeutici assistenziali
F. Fusco

19,30 *Conclusione dei lavori*

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



Giovedì 21 Settembre

08,30 Report della precedente giornata **C. A. Franzese**

09,30 **SESSIONE PRATICA INTERATTIVA**

GRUPPO B

Hands on training: biopsie prostatiche TRUS guidate **F. Fusco**

GRUPPO A

Costruiamo insieme un PDTA **P. Cuccaro**

13,30 *LUNCH BUFFET*

14,30 **ESERCITAZIONE INTERATTIVA INDIVIDUALE**

Tutor : **P. Cuccaro**

Un PDTA su misura per il mio contesto

18,30 WRAP UP **P. Cuccaro**

19,30 *Conclusione dei lavori*

Venerdì 22 Settembre

08,00 Report della precedente giornata **C. A. Franzese**

09,00 **SESSIONE INTERATTIVA**

Confronto e validazione dei PDTA **P. Cuccaro**

ble & associates s.r.l.

Via Paul Harris snc - angolo Piazza della Costituzione 4, Caserta
P.I. 04104580610 | segreteria@bleassociates.it | www.bleassociates.it



13,00 Take Home Messages

P. Cuccaro - F. Fusco - C. A. Franzese

13,30 *Questionario di apprendimento*

14,00 CONCLUSIONE DEL CORSO

ACRONIMI

PDTA Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale

TRUS Ecografia Transrettale

LHRH Luteinizing hormone releasing hormone

RMN Risonanza Magnetica Nucleare

IPB Ipertrofia Prostatica Benigna

PSA Antigene Prostatico Specifico

EBM Evidence Based Medicine



RAZIONALE

La multidisciplinarietà, l'appropriatezza prescrittiva e l'aderenza terapeutica rappresentano i cardini, soprattutto nell'ambito delle patologie oncologiche, di una terapia efficace e sostenibile. Una delle cause maggiormente destruenti è rappresentata dalla mancanza di un iter diagnostico-terapeutico volto ad accompagnare il paziente nel suo percorso di cura. Gli urologici territoriali si confrontano quotidianamente con le problematiche organizzative, derivanti dall'isolamento del proprio agito, nei confronti di un sistema sanitario che non ha ancora realizzato quel percorso a ciclo integrato capace di dare risposte secondo la logica dell'HUB/SPOKE. Il corso, ad impatto teorico – pratico mira a fornire ai discente sia le chiavi di lettura di decodifica dello stato dell'arte in tema di cancro prostatico, ma tende essenzialmente a fornire quelle capacità culturali atti a realizzare un percorso diagnostico terapeutico modellato sulle risorse esistenti nelle varie realtà individuali. Sono previste sessioni di HANDS ON nelle quali i partecipanti potranno confrontarsi direttamente con le problematiche inerenti l'agobiopsia prostatica TRUS GUIDATA. L'approccio in chiave olistica ed a piccoli gruppi con un supervisore, avrà l'obiettivo di favorire l'interazione fra diverse figure specialistiche, di traguardare la logica di team multidisciplinare e realizzare quel salto culturale richiesto per affrontare le nuove emergenze, scientifiche, farmaco-economiche ed organizzative.