

CORSO TEORICO-PRATICO DI URODINAMICA E VIDEOURODINAMICA IN UROLOGIA FUNZIONALE

27 -28 Marzo 2023, 22-23 Maggio 2023, 16-17 Ottobre 2023

S.C. NEURO-UROLOGIA E UNITÀ SPINALE A.O.U. CITTÀ DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA DI TORINO

VADEMECUM PER IL PARTECIPANTE - ECM ED ALTRE INFORMAZIONI IMPORTANTI

Si consiglia una lettura attenta

Gentilissimi,

Nel ringraziarVi per avere scelto di partecipare al Corso teorico-pratico di Urodinamica e Videourodinamica in Urologia Funzionale, ci auguriamo che le informazioni seguenti possano esservi di aiuto nel corso dell'evento.

FAQ GENERALI

- Dove trovo il Programma aggiornato?
Sul sito del Provider www.defoe.it e allegato alla presente email.
- Dove, come e quando scarico il mio attestato di partecipazione?
Al termine dell'evento, il giorno 28 marzo 2023, dopo aver consegnato tutti i documenti ECM, le verrà consegnato l'attestato di partecipazione.

FAQ ECM

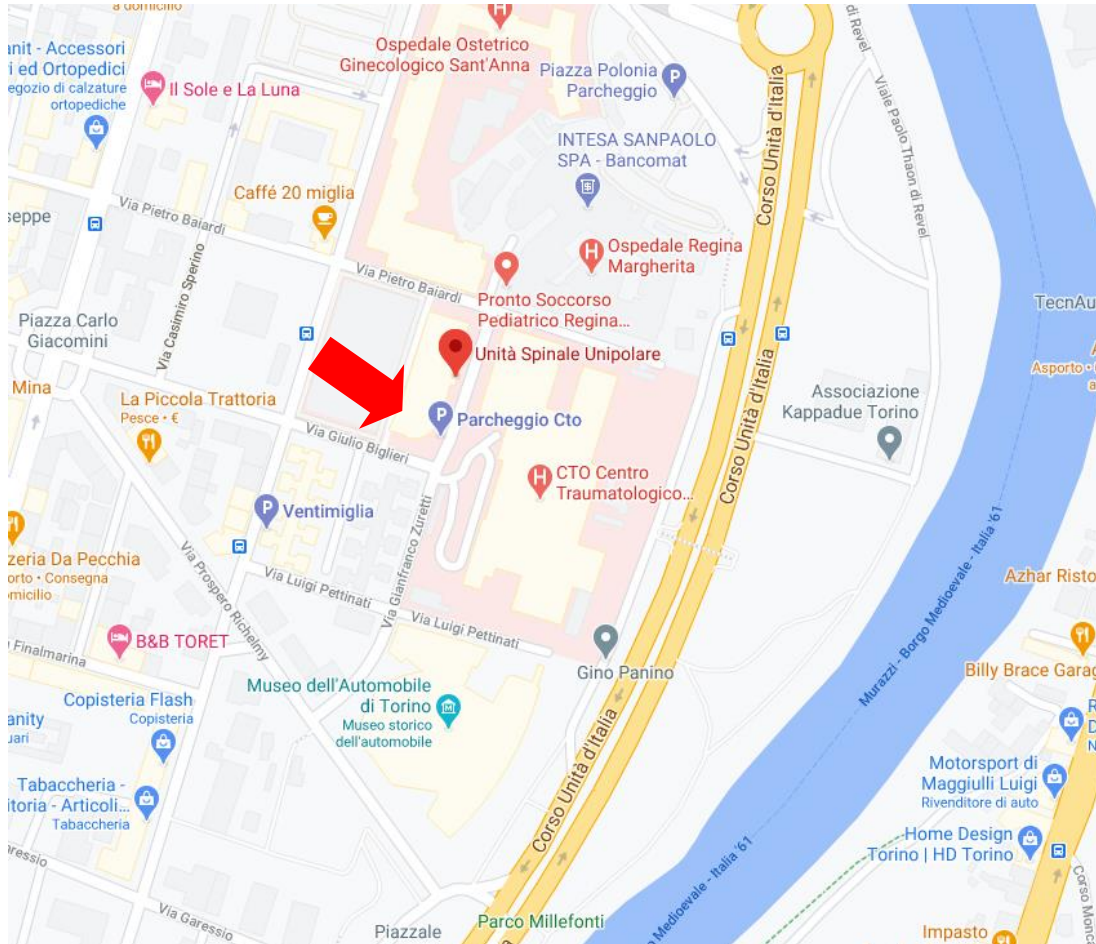
- Quanti crediti posso ottenere partecipando al Corso?
15 Crediti ECM
- Cosa devo fare per ottenere i crediti?
 1. *Devo essere un partecipante regolarmente iscritto al Corso*
 2. *Devo partecipare ad almeno il 90% di tutte le sessioni accreditate e preoccuparmi di apporre la mia firma sul registro presente in segreteria, all'inizio e alla fine del Corso.*
 3. *Devo superare la prova pratica con la supervisione del Tutor e del Responsabile Scientifico*
 4. *Devo compilare la scheda anagrafica, la scheda di valutazione dell'evento e la scheda di rilevazione attività formative*
 5. *Devo superare il test ECM rispondendo in maniera corretta al 75% dei quesiti posti.*
- Dove, come e quando scarico il mio attestato ECM?
Le verrà inviata un'email all'indirizzo che ci indicherà nella scheda anagrafica che le verrà consegnata al momento della registrazione.
- Quando vengono consegnati i test ECM ?
I test sono cartacei, e saranno consegnati entro la fine delle sessioni scientifiche l'ultimo giorno del Corso.

E' responsabilità del partecipante accertarsi che la propria presenza all'evento venga acquisita mediante firma di presenza all'inizio e al termine delle sessioni. Si consiglia inoltre di non pianificare l'arrivo in ritardo rispetto all'inizio delle sessioni ECM o rientri presso le proprie sedi in anticipo rispetto agli orari di fine lavori fissati nel programma. Si ricorda che la percentuale minima di presenza prevista per l'acquisizione dei crediti formativi è del 90%.

SEDE DEL CORSO

S.C. Neuro-Urologia e Unità Spinale A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Via Gianfranco Zuretti 24, Torino

Al vostro arrivo presso la struttura ospedaliera, potrete raggiungere la Sala del Primario, il Prof. Gontero (al 1° piano) dove si terrà il corso.



Come raggiungere la sede del Corso

L'Unità Spinale Unipolare è raggiungibile dalle Stazioni di Porta Susa e di Porta Nuova tramite metropolitana, scendendo alla fermata "SPEZIA" (costo del biglietto € 1,70) e percorrendo poi a piedi circa 600 m.

Dall'Aeroporto di Caselle c'è un servizio bus "aeroporto di Caselle-centro di Torino" offerto dalla compagnia SADEM. È attivo tutti i giorni, con corse ogni 15 minuti nei giorni feriali. Il tempo di percorrenza è di circa 45 minuti. Ferma in corrispondenza delle principali stazioni ferroviarie di Torino, Porta Nuova e Porta Susa, e in altri punti strategici della città (biglietto costa 6.50 euro).

Autodichiarazione COVID

A tutela della salute e della sicurezza di tutti coloro che parteciperanno al corso, il giorno dell'evento sarà richiesta la seguente autocertificazione:

- di non avere sintomi associabili al Covid 19
- di non essere venuto a contatto nei precedenti 15 giorni con persone positive o in quarantena o con sintomi associabili al Covid 19
- di non aver visitato e/o di non provenire da uno dei paesi stranieri per i quali la normativa nazionale anti-COVID prevede restrizioni all' accesso in Italia.

Materiale Congressuale

Al vostro arrivo all'Unità Spinale Unipolare vi verrà consegnato il materiale previsto igienizzato, confezionato singolarmente e sigillato. Troverete blocco e penna, badge e ticket per il Coffee Break.