

Sede dei corsi

Romantic Hotel Furno
Via Roggeri 2 - 10070 San Francesco al Campo (TO)

Data dei corsi

3 Ottobre 2019

Iscrizione

La partecipazione ai due Corsi è gratuita per un massimo di n° 80 partecipanti.

Dato il numero limitato di partecipanti è indispensabile la pre-registrazione attraverso la compilazione del form di iscrizione elettronico disponibile sul sito **www.eventi5.it**.

Non verranno accettate iscrizioni in loco.

Modalità di iscrizione

È possibile iscriversi ad uno o ad entrambi i corsi. La registrazione deve essere effettuata online sul sito **www.eventi5.it** nella sezione dedicata ai corsi.

Le iscrizioni verranno accettate dal sistema online in base all'ordine cronologico di registrazione e sino ad esaurimento dei posti disponibili. La Segreteria Organizzativa invierà la conferma di Iscrizione all'indirizzo email indicato in fase di registrazione. In caso di esaurimento posti verrà inviata una email di non accettazione dell'iscrizione.

Crediti formativi E.C.M.

I corsi sono stati accreditati separatamente:

- Corso 1 - L' emoglobina glicata: n. 3 crediti E.C.M.
- Corso 2 - Esame Urine: n. 4 crediti E.C.M.

Entrambi i corsi sono accreditati per un massimo di n° 80 partecipanti appartenenti alle seguenti figure professionali/ discipline

- BIOLOGO
- TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO
- MEDICO CHIRURGO (tutte le discipline)
- CHIMICO (chimica analitica)

Al fine dell'ottenimento dei crediti formativi E.C.M. sono indispensabili la presenza all'intero programma formativo ed il superamento del test finale di apprendimento di ogni corso. Si ricorda che in caso di presenza parziale i crediti formativi E.C.M. non potranno essere erogati

Con Il patrocinio di



A.S.L. TO4
Azienda Sanitaria Locale
di Ciriè, Chivasso e Ivrea



Con il contributo non condizionante di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Eventi 5 s.r.l.

Via Santa Teresa, 19 - 10121 Torino
tel. 011.036.00.99
Anna Botto a.botto@eventi5.it
Martina Di Paolo m.dipaolo@eventi5.it

PROVIDER E.C.M.

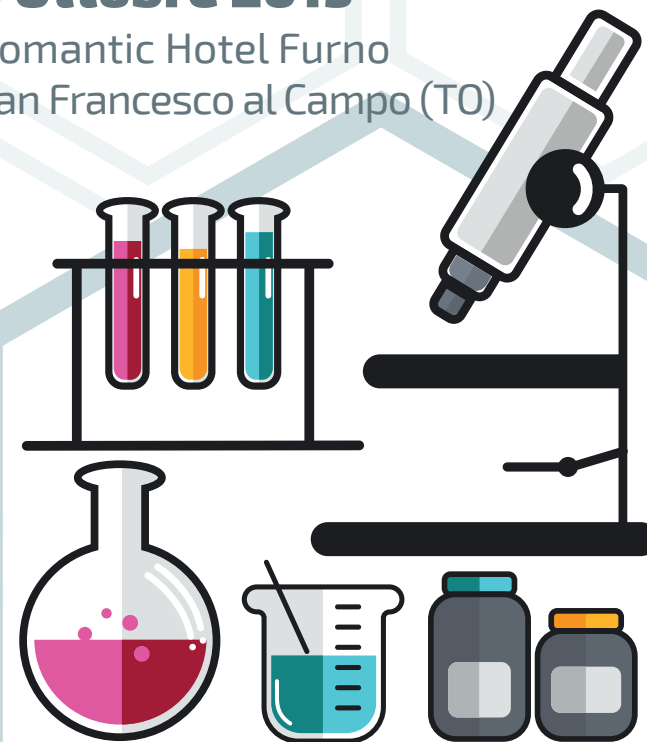
Staff P&P - Provider n° 1038

Corso L' emoglobina glicata nello studio del Diabete

Corso Esame urine: fisico-chimico e microscopia. Utilizzo e valori aggiunti

3 Ottobre 2019

Romantic Hotel Furno
San Francesco al Campo (TO)



Corso 1 - L' emoglobina glicata nello studio del Diabete

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Saluti della Direzione Generale ASL TO4
Presentazione del Corso **Antonio M. Alfano**
Moderatori: **Giulio Mengozzi, Marco Migliardi**
- 09.15 Determinazione dell' HbA1c con metodo di affinità al boronato: soluzione appropriata per il nuovo contesto sociale? **Antonio Antico**
- 10.15 Problematiche di interferenza sulla determinazione dell'HbA1c **Ferruccio Cantone**
- 10.45 Coffee break
- 11.15 L'emoglobina glicata: dalla diagnosi precoce al controllo del diabete **Riccardo Fornengo**
- 11.45 Lo screening del diabete mellito di tipo 2 in Alto Adige: prime valutazioni ad un anno dall'introduzione **Stefan Platzgummer**
- 12.15 **Tavola rotonda**
Moderatori: **Eva Anselmo, Antonio M. Alfano**
Discussants: **Antonio Antico, Ferruccio Cantone, Riccardo Fornengo, Stefan Platzgummer**
- 12.45 Test ECM e conclusione del corso
- Pausa pranzo
il pranzo è riservato ai partecipanti del corso 1 del mattino

Evento E.C.M. n. 265474
n. 3 crediti formativi

Corso 2 - Esame urine: fisico-chimico e microscopia. Utilizzo e valori aggiunti

- 14.00 Registrazione dei partecipanti
- 14.15 Presentazione del Corso **Giuseppe Natale**
Moderatori: **Gianmatteo Micca, Giuseppina Viberti, Giuseppe Natale**
- 14.30 Esami delle urine: fisico-chimico e microscopia **Brigetta Cusanno**
- 15.00 Sedimento urinario: metodiche a confronto. Contrasto di fase: valore aggiunto? **Giuseppe Natale, Brigetta Cusanno**
- 15.30 Esame delle urine nel work up diagnostico e la monitorizzazione terapeutica **Giacomo Quattrocchio**
- 16.00 Coffee break
- 16.15 Presentazione e discussione di un Caso clinico **Giacomo Quattrocchio**
- 17.00 Screening delle batteriurie: metodi in automazione a confronto **Nicolò Li Vigni, Marilena Perillo**
- 17.30 La valutazione della componente cellulata dei liquidi biologici con strumenti automatizzati: stato dell'arte e prospettive **Stefano Pastori**
- 18.00 Discussione
Moderatori: **Gianmatteo Micca, Giuseppina Viberti, Giuseppe Natale**
Discussants: **Brigetta Cusanno, Nicolò Li Vigni, Giuseppe Natale, Stefano Pastori, Marilena Perillo, Giacomo Quattrocchio**
- 18.30 Test ECM e conclusione del corso

Evento E.C.M. n. 265482
n. 4 crediti formativi

L' emoglobina glicata nello studio del Diabete

COORDINATORE SCIENTIFICO

- **Dr. Antonio Maria Alfano**
Direttore - S.C. Laboratorio Analisi - A.S.L. TO4

FACULTY

- **Antonio M. Alfano** Ivrea/Ciriè/Chivasso (TO)
- **Eva Anselmo** Ivrea (TO)
- **Antonio Antico** Santorso (VI)
- **Ferruccio Cantone** Ciriè (TO)
- **Riccardo Fornengo** Chivasso (TO)
- **Giulio Mengozzi** Torino
- **Marco Migliardi** Torino
- **Stefan Platzgummer** Merano (BZ)

Esame urine: fisico-chimico e microscopia. Utilizzo e valori aggiunti

COORDINATORE SCIENTIFICO

- **Dr. Giuseppe Natale**
Direttore - S.C. Laboratorio Analisi
Ospedale San Giovanni Bosco - ASL Città di Torino

FACULTY

- **Brigetta Cusanno** Torino
- **Nicolò Li Vigni** Chivasso (TO)
- **Gianmatteo Micca** Cuneo
- **Giuseppe Natale** Torino
- **Stefano Pastori** Milano
- **Marilena Perillo** Ivrea (TO)
- **Giacomo Quattrocchio** Torino
- **Giuseppina Viberti** Orbassano (TO)

