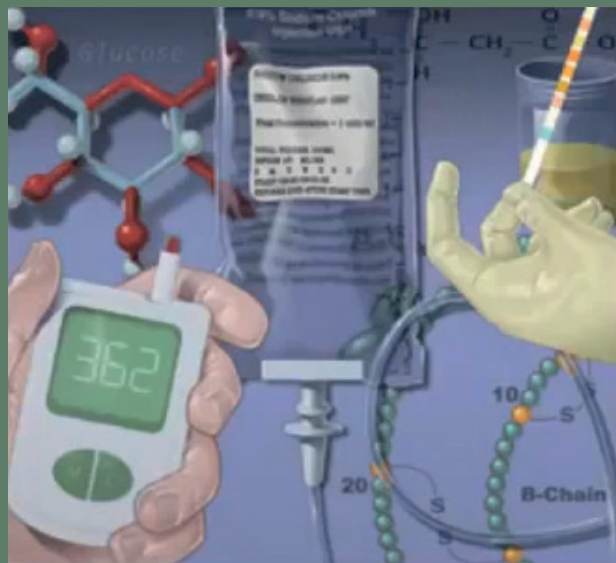


Utilità clinica della misurazione del beta-idrossibutirrato

Giovedì 7 Novembre 2024

ore 15 - 17

Auditorium CORE, piano -1
Arcispedale Santa Maria Nuova



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



INFORMAZIONI UTILI

PROGRAMMA

Dalle ore 15:00 alle ore 17:00

Utilità clinica della misurazione del beta-idrossibutirrato

Dott. Ivo Casagrande

Descrizione Obiettivo Formativo

Condivisione e revisione dell'utilità clinica della misurazione rapida delle concentrazioni ematiche di beta-idrossibutirrato, in particolare nella gestione dei casi di acidosi metabolica in emergenza-urgenza.

Obiettivo ECM

18. Contenuti tecnico-professionali (*conoscenze e competenze*) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica.

Destinatari

Medico, Infermiere, Biologo, Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico. Il corso è rivolto principalmente a professionisti che lavorano nei Laboratori, Pronto Soccorso e Diabetologia e sarà aperto ai professionisti dipendenti delle altre aziende sanitarie della Regione Emilia Romagna.

Modalità di iscrizione

Se dipendenti o convenzionati del Servizio Sanitario Regionale ER è necessario iscriversi on-line tramite il Portale GRU.

Se esterni al Servizio Sanitario Regionale è necessario iscriversi on-line tramite il Portale GRU per esterni <https://portale-ext-gru.progetto-sole.it/>

Responsabile Scientifico

Dott. Simone Canovi

Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche Aziendale
Azienda USL-IRCCS di Reggio Emilia

Docente

Dott. Ivo Casagrande

Primario Emerito, già Direttore del Dipartimento di Emergenza e Accettazione dal 1999 al 2017 e poi Direttore del DEA Interaziendale funzionale dell'Azienda e ASL di Alessandria in coordinamento con l'ASL di Asti

Crediti ECM

È stato richiesto l'accREDITAMENTO ECM.