

NOTE ORGANIZZATIVE



Validità ECM:

dal 22/07/2024 al 21/07/2025



9 ECM



Destinatari ECM:

Medico Chirurgo, Biologo, Infermiere, Infermiere pediatrico, Tecnico sanitario laboratorio biomedico, Ostetrica



Obiettivo ECM: nr. 1

(di sistema)



Corso Online su piattaforma

www.labormedical.it



6 ore di contenuti tra lezioni testuali e esercitazioni

Per ogni modulo E-Learning è prevista una sezione di esercitazione da svolgere obbligatoriamente, al termine dello studio del materiale didattico, mediante l'accesso ad una piattaforma interattiva via WEB di cui i partecipanti troveranno il link al termine di ogni modulo. La piattaforma multimediale utilizzata permette al partecipante di inviare al Provider la documentazione richiesta. Il Provider condividerà gli elaborati con i docenti e tutor del progetto che potranno autonomamente fornire un feedback ai discenti se lo riterranno opportuno, o rispondere a loro esplicite richieste inviate attraverso l'ambiente di collaborazione.

FACULTY

Responsabile Scientifico, Docente e Tutor

Marco Caputo

Medico Chirurgo con Specializzazione in Patologia Generale e Specializzazione in Patologia e Biochimica clinica, con Idoneità nazionale a Primario di Laboratorio Analisi Cliniche e Microbiologia. Responsabile interregionale per i laboratori di Toscana, Emilia e Liguria per SynlabMed.

Docenti e Tutor

Annalisa Fiore

Pedagogista con indirizzo Psicologico ed HR Synlab Italia srl

Cosimo Ottomano

Medico Chirurgo con Specializzazione in Anatomia e Istologia Patologica, Deputy Chief Medical Officer di Synlab Italia srl

PROGRAMMA

(2 ore) **Modulo 1** - Dott. Marco Caputo

LINEE GUIDA DIABETE E LABORATORIO

ESERCITAZIONE 1:

Preparazione di nota informativa (da min 500 a max 1000 parole) sull'importanza dello screening di laboratorio e i vantaggi e i limiti dell'utilizzo dei glucometri nella gestione della terapia.

(2 ore) **Modulo 2** - Dott.ssa Annalisa Fiore

L'INTELLIGENZA EMOTIVA NELLE PROFESSIONI SANITARIE

ESERCITAZIONE 2:

Alla luce di quanto esposto sull'importanza dell'intelligenza Emotiva si richiede di stilare una breve relazione (da min 500 a max 1000 parole) in cui si possa evincere la capacità di fare un'autoanalisi rispetto ai principali item previsti nel Bar - On Emotional Quotient Inventory.

(2 ore) **Modulo 3** - Dott. Cosimo Ottomano

LA LIPOPROTEINA

ESERCITAZIONE 3:

Alla luce di quanto avete appreso sull'Lp(a) scrivete una brevissima relazione (da min 500 a max 1000 parole) in cui sostenete o meno la necessità di sottoporre tutta la popolazione della vostra regione alla misura dell'Lp(a).

Compilazione test di apprendimento e questionario di gradimento

La consegna dei tre elaborati (esercitazioni) è obbligatoria per poter concludere correttamente la fruizione del corso ed acquisire i crediti ECM previsti dal progetto, oltre al superamento del test di apprendimento ed alla compilazione del questionario di gradimento.