

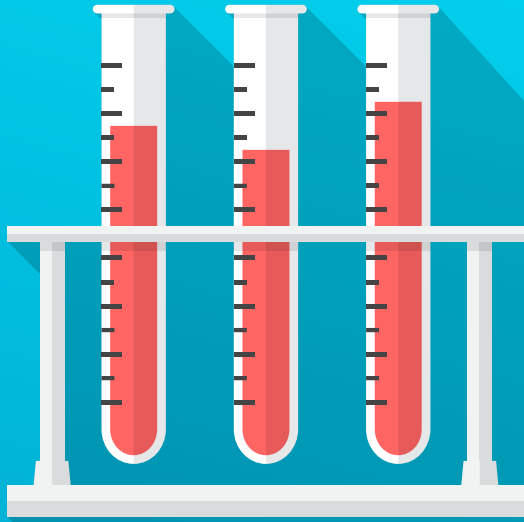


Ordine
Nazionale
Biologi

DELEGAZIONE REGIONALE EMILIA ROMAGNA E MARCHE

DELEGAZIONE REGIONALE PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA

DELEGAZIONE REGIONALE TOSCANA E UMBRIA



Webinar

Corso Teorico-Pratico per il prelievo capillare
e venoso

Regioni Toscana, Umbria, Emilia Romagna
Marche, Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

DATE: 05-07-13-15-21 Ottobre

Organizzato da Ordine nazionale dei Biologi
Delegazione Toscana-Umbria
Delegazione Emilia Romagna-Marche
Delegazione Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

<http://toscanaumbria.ordinebiologi.it/>
<http://emiliaromagnamarche.ordinebiologi.it/>
<http://piemonte.ordinebiologi.it/>

Comitato scientifico

Stefania Papa, Pietro Sapia, Maria Laura Baldoni, Filippo Carlucci, Maria Rita Cavallo, Giacomo Ciampi, Paolo Francesco Davassi, Roberto Guerranti, Alessandra De Santis, Camilla Maria De Santis, Maria Patrizia Salvi

PROGRAMMA DEL CORSO

PRIMA GIORNATA 05 Ottobre 2021

La professione del Biologo e il laboratorio di patologia clinica

Moderatore: Filippo Carlucci

13.45 Inizio dei lavori

14.00

Le responsabilità Professionali della figura del Biologo - Chiara Gala

14.30

Guida pratica per l'accreditamento dei laboratori - Laura Sciacovelli

15.00

La risposta del laboratorio ai bisogni di salute del cittadino

Roberto Guerranti

15.30

Il biologo nella Patologia Clinica- Filippo Carlucci

Appropriatezza prescrittiva della diagnostica di laboratorio-

Filippo Carlucci

17.30

Forum: Il controllo di Qualità analitica e le responsabilità del Biologo per una diagnosi accurata

Laura Sciacovelli, Chiara Gala, Roberto Guerranti, Filippo Carlucci

18.30 Fine dei Lavori

SECONDA GIORNATA 07 Ottobre 2021

La fase pre-analitica e l'accoglienza del paziente

Moderatore: Camilla Maria De Santis

13.45 Inizio dei Lavori

14.00

L'accoglienza dell'utente: identificazione, accettazione, order-entry richieste- **Eleonora Postacchini**

15.00

La fase preanalitica. Tracciabilità, identificazione e congruità del campione- **Alice Amurri**

16.00

La fase preanalitica. Variabilità biologica del paziente, interferenze farmacologiche e alimentari- **Cristina Crocilla'**

17.00

La fase preanalitica. Le matrici biologiche utilizzabili per finalità diagnostiche; tipologia di provette, ordini di riempimento-**Elisabetta Loggi**

18.00

Forum: La gestione della fase preanalitica per una diagnosi accurata

Mauro Nanni, Eleonora Postacchini, Alice Amurri, Crocilla Cristina, Elisabetta Loggi

18.30 Chiusura dei Lavori

TERZA GIORNATA 13 Ottobre 2021
La fase pre analitica nel laboratorio:
il prelievo e il trattamento dei campioni biologici

Moderatore: Patrizia Salvi

13.45 Inizio dei Lavori

14.00

Prelievi capillari, arteriosi e microbiologici- **Pierpaolo De Rosa**

15.00

Prelievo, conservazione e trattamento dei campioni per analisi ematologiche, citometriche e coagulative- **Lorenzo Tufano**

16.00

Prelievo, conservazione e trattamento dei campioni per analisi chimico cliniche e test funzionali- **Pierfrancesco Marcucci**

17.00

Prelievo, conservazione e trattamento dei campioni per analisi microbiologiche e di biologia molecolare- **Marco d'Anzeo**

18.00

Forum. L'analisi computazionale dei dati nella diagnostica, il ruolo del biologo e delle biobanche

Rita Mancini, Francesca Torricelli, Sergio Tempesta, Pierpaolo De Rosa, Lorenzo Tufano, Pierfrancesco Marcucci, Marco D'Anzeo.

18.30 Fine dei Lavori

QUARTA GIORNATA 15 Ottobre 2021

Prelievo venoso per le analisi genetiche e tossicologiche, rischio biologico e risk management

Moderatore: Maria Laura Baldoni

13.45 Inizio dei Lavori

14.00

Prelievo, conservazione e trattamento dei campioni per analisi

genetiche e tossicologiche- **Proietti Antonella**

15.00

Prelievo venoso e capillare in ambito pediatrico-

Beatrice Messini

16.00

Prelievi venosi e risk management- **Margarete Tockener**

17.00

Il rischio biologico: norme relative alla sicurezza dell'operatore nella pratica del prelievo venoso-

Alessandra De Santis

18.00

Forum. Esperienze a confronto: linee guida & protocolli.

Barbara Camilloni, Proietti Antonella, Beatrice Messini, Margarete Tockener, Alessandra De Santis

18.30 Fine dei Lavori

QUINTA GIORNATA 21 Ottobre 2021

La sicurezza nei luoghi di lavoro e la gestione dell'emergenza nell'attività di prelievo

Moderatore: Paolo Francesco Davassi

13.45 Inizio dei lavori - Presentazione corso pratico

14.00

Possibili complicanze connesse all'attività di prelievo: riconoscere e gestire le emergenze, l'esperienza della Regione Emilia Romagna- **Vanda Randi**

15.00

Possibili complicanze connesse all'attività di prelievo: riconoscere e gestire le emergenze, l'esperienza della Regione Marche- **Alessandra Calcinari**

16.00

Forum: Le società scientifiche ai tempi del Virus Sars-CoV2, il contenimento della diffusione negli ambienti di lavoro, il ruolo strategico del Biologo

Moderatore: Maria Rita Cavallo

Annalaura Carducci, Alessandra Calcinari, Mauro Nanni, Andrea Olmo, Antonio Fortunato

17.00

Moderatore: Giacomo Ciampi

Relatori e discenti a confronto

18.00 Fine dei lavori

CORSO TEORICO-PRATICO

- Corso BLS-D (4 Ore)
- Tecniche di intervento di primo soccorso
- Tirocinio di pratica prelievi (2 Ore)

A breve saranno comunicate le sedi dei presidi sanitari coinvolti

ACCREDITATO

ID PROVIDER: 6179

ID EVENTO: 332514

NUMERO CREDITI ECM: 27

OBIETTIVO FORMATIVO: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dott.ssa Stefania Papa

PARTECIPANTI: 300

DESTINATARI PROFESSIONI SANITARIE: Biologi

QUOTA DI ISCRIZIONE: 130 Euro

L'organizzatore si riserva il diritto di apportare modifiche al programma anche a evento in corso

CON IL PATROCINIO DI:



Regione Umbria



USL Umbria2



RICHIESTO PATROCINIO A:

SIMGBM, SIAPEC, SIC, FISV, SIM, GEFI, Regione Emilia Romagna, Regione Marche, Regione Toscana, Nuovo Ospedale San Giovanni Battista- Foligno (Pg), Ospedale Augusto Murri- Fermo, Istituto Ortopedico Rizzoli- Bologna, A.O.U.Città della Salute e della Scienza di Torino, Frates, Croce Rossa.

REFERENZE RELATORI E MODERATORI

PRIMA GIORNATA:

dott.ssa Stefania Papa: Consigliere dell'Ordine Nazionale dei Biologi – delegata per la regione Toscana – Umbria-Delegata ACCREDIA per ONB-Componente di comitati scientifici e gruppi di lavoro Unichim – Delegata ONB Qualità e sicurezza Alimentare

dott.Pietro Sapia: consigliere e tesoriere ONB ed ex dirigente laboratorio analisi chimico cliniche Ospedale CTO di Napoli

Avv. Chiara Gala: Avvocato presso Ufficio Legale ONB

dott. Roberto Guerranti: Dirigente Biologo Laboratorio Biomedico con specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica. Attualmente Responsabile Qualità UOC Laboratorio Patologia Clinica e delegato per la Toscana della Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica.

dott. Filippo Carlucci: biologo competente in laboratorio di Analisi & Tecniche analitiche in biochimica clinica – U.O.C. Patologia Clinica – D.A.I. Innovazione, Sperimentazione e Ricerca Clinica e Traslazionale Azienda Ospedaliera Universitaria Senese – AOUS

dott.ssa Laura Sciacovelli: Presidente SIBioC

SECONDA GIORNATA:

dott.ssa Camilla De Santis: Dirigente biologo U.O.S dipartimento di Citologia

dott.ssa Eleonora Postacchini: Dirigente Biologo Asur Marche Area Vasta Fermo 4, U.O.C Patologia Clinica, Ospedale A.Murri

dott.ssa Alice Amurri: Dirigente Biologo ASUR Area Vasta 4 Fermo

dott.ssa Crocilla' Cristina: Dirigente Biologo presso la Città della Salute di Torino

dott.ssa Elisabetta Loggi: Dirigente Biologo, UOC Patologia Clinica, ASUR 4 FERMO

dott.Mauro Nanni: Dirigente biologo del laboratorio di Citogenetica dell'Ematologia dell'Ospedale Policlinico Umberto1° di Roma Univ. Sapienza

TERZA GIORNATA:

dott.ssa Maria Patrizia Salvi: Ex Dirigente Biologo A.O.R.N MONALDI-CUTUGNO-CTO

dott.Pierpaolo De Rosa: Biologo Nutrizionista specializzato in biochimica clinica e medicina di laboratorio, libero professionista

dott. Lorenzo Tufano: Biologo, Amministratore unico, direttore sanitario laboratorio privato.

dott. Pierfrancesco Marcucci: Biologo nutrizionista, dottorato di ricerca in biotecnologie biomediche, ex attività di ricerca presso clinica di medicina interna UniVPM

dott. Marco d'Anzeo: Dirigente biologo presso A.O.U UMBERTO I Torrette di Ancona SOD Laboratorio di Analisi SOS Sierologia

dott.ssa Francesca Torricelli: Ex Direttore della SOD Diagnostica Genetica (ex U.O. Citogenetica e Genetica) Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Firenze

dott.ssa Rita Mancini: Direttrice Laboratorio Unico Metropolitan, Bologna

dott.Sergio Tempesta: Direttore Tecnico e Responsabile del settore di Biologia Molecolare

QUARTA GIORNATA:

dott.ssa Maria Laura Baldoni: Dirigente I livello responsabile della Struttura Semplice Microbiologia-Infezioni Ospedaliere all'interno della Struttura Complessa di Laboratorio Analisi chimico cliniche e microbiologiche Ospedale S. Giovanni Battista Foligno dell'Asl Umbria 2.

dott.ssa Proietti Antonella: Responsabile Dipartimentale Sistema Informativo di Laboratorio e di Tossicologia dell'ospedale San G. Battista di Foligno

dott.ssa Beatrice Messini: ASL Umbria n°2 Dirigente Medico 1° livello S.C. Pediatria Foligno

dott.ssa Margarete Tockener: responsabile aziendale del servizio gestione del rischio clinico dell'ospedale San G. Battista di Foligno

dott.ssa Alessandra De Santis: : Responsabile di laboratorio, consulente per la 9001 e 1725, consulente in Igiene degli Alimenti

dott.ssa Barbara Camilloni: Ricercatore presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia della Università degli Studi di Perugia

QUINTA GIORNATA:

dott. Paolo Francesco Davassi: Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna, collaboratore ricercatore sanitario presso la S.C. Chirurgia Vertebrale ad Indirizzo Oncologico e Degenerativo.

dott.ssa Vanda Randi: Direttore Centro Regionale Sangue, Regione Emilia-Romagna, Direttore SIMT AMBO, Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale Area Metropolitana Bologna

dott.ssa Alessandra Calcinari: Responsabile della Sos Immunometria e farmacotossicologia nella Sod Medicina di Laboratorio degli Ospedali Riuniti di Ancona

dott.ssa Annalaura Carducci: Professore

Ordinario di Igiene Generale e Applicata, Responsabile del Laboratorio di Igiene e Virologia Ambientale

dott. Andrea Olmo: Medico, Responsabile regionale Emovigilanza dell'Emilia Romagna, responsabile ambulatorio trasfusionale Metropolitano di Bologna

dott. Giacomo Ciampi: Biologo nutrizionista Elaborazioni diete; Organizzazione ed elaborazione Menù; Educazione alimentare Sviluppo Protocolli ed Approcci Nutrigenetici Nutrigenomici

dott.ssa Maria Rita Cavallo: Direttore SC Laboratorio Analisi Unificato Rivoli- Pinerolo ASL TO3

- Direttore Dipartimento Servizi Diagnostici ASL TO3

dott. Antonio Fortunato: Biologo, Direttore U.O.C. Patologia Clinica, ASUR Marche - Area Vasta 5