

INFORMAZIONI GENERALI

PER L'INIZIATIVA SONO STATI RICHIESTI GLI AUTOREVOLI PATROCINI:

Ordine dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di Savona - Ordini TSRM e PSTRP (GE, IM, SV) - Comune di Cairo Montenotte - Fondazione Lorenzo Spotorno ONLUS

E.C.M. - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Corso assegnerà **crediti formativi ECM**, è riservato a **30** partecipanti appartenenti alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo (Medicina Generale, Pediatria, Ortopedia e Traumatologia, Neurochirurgia, Radiodiagnostica, Medicina Fisica e Riabilitazione), Fisioterapisti e Tecnici Radiologi.

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo ed al superamento della verifica di apprendimento. L'attestato, riportante il numero di crediti formativi, verrà consegnato a fine lavori

ISCRIZIONI AL CORSO

L'iscrizione è **gratuita**, ed è richiesta gentile conferma della propria presenza inviando un'email a segreteria@vbmed.it oppure telefonando al **366. 5939969**. Il Corso è a numero chiuso e raggiunto tale numero, non saranno più accettate le adesioni

SABATO
19.11
2022

"NUOVE FRONTIERE
DELL'IMAGING
MUSCOLO- SCHELETRICO
A SUPPORTO DEL CLINICO"

Direttore Scientifico: **Dott. Tony Mangano**



VB MED+

Via Berio, 1 - Cairo Montenotte (SV)
366. 59 39 969 - segreteria@vbmed.it

PER ISCRIZIONI: Segreteria Organizzativa

Alessandra Giusti, VB Med

☎ 366 5939969 - ✉ segreteria@vbmed.it

📍 SEDE DEL CORSO

VB Med - Diagnostica Radiologica e Medicina Multidisciplinare
Via Berio, 1 - Cairo Montenotte (SV)

VB MED+



 Ordine
dei tecnici sanitari di radiologia medica
e delle professioni sanitarie tecniche,
della riabilitazione e della prevenzione
Genova - Imperia - Savona

 Omnia Consulting
— Servizi e consulenze aziendali



“NUOVE FRONTIERE DELL’IMAGING MUSCOLO-SCHELETRICO A SUPPORTO DEL CLINICO”

FACULTY

PROGRAMMA SCIENTIFICO

MODERATORI: Carlo Grandis e Delia Venerucci

- 8.15** Registrazione Partecipanti
- 8.40** Saluto delle Autorità (Dott. Lambertini)
- 8.50** Benvenuti (M. Miliacca)
- 8.55** Presentazione del Simposio e Apertura Lavori (C. Grandis)
- 9.00** Instabilità di Spalla e Gomito (T. Mangano)
- 9.20** Patologia dell’Anca nel Giovane e Protesi (A. Camera)
- 9.35** Inquadramento della Patologia Femoro-Rotulea (M. Basso)
- 9.50** La Sindrome Pronatoria nel bambino: ieri e oggi (S. Boero/V. Camurri)
- 10.10** Radiologia Tradizionale: Attualità e Modalità Applicative in ambito MSK (D. Venerucci)
- 10.30** **Coffee break**
- 11.00** Alterazioni Osteo-Articolari in Patologia Reumatica (D. Camellino)
- 11.15** Tecnica della Fionda nelle Instabilità Scafo-lunate (C. Grandis)
- 11.30** Ecografia Muscolo-Scheletrica: dal Sintomo alla Causa (G. Ferrero)
- 11.50** Instabilità del Rachide Lombare Degenerativa e Malformativa (A. Barbanera)
- 12.10** Risonanza Magnetica Ortostatica e Dinamica: Stato dell’Arte e Campi di Applicazione (G. Monetti)
- 12.30** Tavola Rotonda (mod. D. Venerucci)
- 13.00** Questionario ECM
- 13.15** Chiusura Lavori

• **Dott. Andrea Barbanera:**

Direttore S.C. Neurochirurgia Ospedale Civile di Alessandria, Responsabile di un Servizio di Neurochirurgia Ospedale di Aosta, Responsabile della Sezione Chirurgia Spinale della Società Italiana di Neurochirurgia, Direttore di Dipartimento Chirurgico presso l’Ospedale Civile di Alessandria, Docente al Corso di Laurea in Fisioterapia, iscritto al GIS.

• **Dott. Marco Basso:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, equipe Dott. Arnaldi Chirurgia Artroscopica e Ricostruttiva del ginocchio, Humanitas Research Hospital Milano.

• **Dott. Silvio Boero:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, già Responsabile Unità Operativa Complessa Ortopedia e Traumatologia Istituto Giannina Gaslini Genova, Membro Società Italiana di Ortopedia e Traumatologia Pediatrica.

• **Dott. Dario Camellino:**

Medico Chirurgo Specialista in Reumatologia, Dirigente Medico I livello S.C. Reumatologia ALS3 Genova, Membro della Società Italiana di Reumatologia, Membro del Comitato Medico Scientifico Biomedicina, malattie rare, malattie senza diagnosi A.LI.SA.

• **Dott. Andrea Camera:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, Direttore Dipartimento Ortopedico Area Lombardia e Piemonte “Policlinico di Monza”, Direttore di Chirurgia Profesica C/O “Clinica Città di Alessandria”, Presidente Fondazione “Lorenzo Spotorno - ONLUS”.

• **Dott.ssa Valentina Camurri:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, Unità Ortopedia e Traumatologia Istituto Giannina Gaslini Genova.

• **Dott. Giulio Ferrero:**

Medico Chirurgo Specialista in Radiodiagnostica, Dirigente Medico Radiodiagnostica ASL2 Savona.

• **Dott. Carlo Grandis:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, già Primario della Sezione autonoma di Chirurgia della Mano Istituto Ortopedico Galeazzi Milano, Direttore Scientifico del Centro di Chirurgia della Mano Università di Milano (Istituto Ortopedico Galeazzi), Responsabile della Sezione 1° di Chirurgia della Mano.

• **Dott. Tony Mangano:**

Medico Chirurgo Specialista in Ortopedia e Traumatologia, Unità di Chirurgia della Splalla e del Gomito Habilita Casa di Cura Villa Igea Acqui Terme.

• **Prof. Giuseppe Monetti:**

Medico Chirurgo Specialista in Radiologia e Radiodiagnostica, Direttore Dipartimento di Diagnostica per Immagini degli Ospedali Privati Riuniti Nigrisoli di Bologna, Direttore Scuola di RM G-Scan ed Elastografia ESAOTE, Presidente e Fondatore della Società Mondiale di RM in Ortostasi, Responsabile Diagnostica per Immagini Primus Medical Center Forlì Gruppo GVM Care and Research, Direttore del Dipartimento di Diagnostica per Immagini degli Ospedali Codivilla e Putti di Cortina d’Ampezzo Gruppo GVM Care and Research, Direttore Scuola di Ecografia Muscolo-Scheletrica (Musculoskeletal Ultrasound School) Bologna.

• **Dott.ssa Delia Venerucci:**

Medico Chirurgo Specialista in Radiodiagnostica e Medicina Nucleare, già Responsabile della Struttura Semplice Radiologia d’Urgenza Ospedale S. Corona Pietra Ligure, Direttore Tecnico di Radiologia VB Med Cairo Montenotte.