

Science Per Aquam in «VENA» di SALUTE Sabato, 1 aprile 2023

invito aperto a professionisti sanitari e alla popolazione con crediti ECM











sim translation

PROGRAMMA SCIENTIFICO 09-09.30 caffè di benvenuto / registrazione 09.30 – 09.40 Apertura lavori Avruscio GP (direttore Angiologia Az Osp Univ Padova) Borma P (Hacettepe University, TURKEY) Lazarashvili Z (vice-presidente International Union of Phlebology, GEORGIA) Noce F (presidente Ordine Medici Veneto) Rosckson S (Stanford University, USA) 09.45-11.00 LE GAMBE: un'autostrada per il CUORE 09.45 – 09.55 Insufficienza Venosa Cronica: il prezzo dell'evoluzione Gianesini S (FLEBO-LINFOLOGIA) 09.55 – 10.10 Approfondimenti multi-specialistici (Boldrin L (MMG), Coppola C (GINECOLOGIA), Furini F (REUMATOLOGIA), Wang J (Vascular, CHINA)) 10.10 – 10.20 Discussione (domanda dalla popolazione) 10.20 – 10.30 Nozioni di Cardiologia tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere Dorigatti F (CARDIOLOGIA) 10.30 – 10.45 Approfondimenti multi-specialistici (Leoni S (ENDOCRINOLOGIA), Barone P (MMG), CASALATI M (MED GEN), Chi YW (Vascular, USA), 10.45 – 11.00 Discussione (prima domanda dalla popolazione) 11.00 - 11.20 Coffee Break 11.30 – 13.00 <u>ALLEANZE TERAPEUTICHE VENO-LINFATICHE</u> Moderazione: Campisi C (Campisi Clinic, ITALY), Carraro U (Clinical Head, Abanomed), Massari L (director Orthopaedics Unit, University of Ferrara, ITALY) Szuba A (Wraclow University, POLAND), Zanasi A (University of Bologna, ITALY) 11.30 –11.40 Idrochinesiterapia venosa-linfatica secondo evidenza scientifica Menegatti E (FLEBO-LINFOLOGIA) 11.40 – 11.55 Approfondimenti multi-specialistici (Cortella A (MMG), Mampreso E (NEUROLOGIA), Mandini S (SCIENZE MOTORIE), Bottini O (Vascular, ARGENTINA)) 11.55 – 12.05 Discussione (Lupi L (CHIRURGIA), domanda dalla popolazione) 12.05 –12.15 Compressione nell'edema post-trauma:stato dell'arte Shingale F (LINFOLOGIA) 12.15 – 12.30 Approfondimenti multi-specialistici (Butturini A (ANESTESIA), Osti L (ORTOPEDIA), Torresani S (MMG), Redman L (Vascular, SOUTH AFRICA)) 12.30 – 12.40 Discussione (Evarchi T (NURSING), domanda dalla popolazione) 12.40 –12.47 Necessità di evidenza scientifica in Balneologia Coplin M (Balneology Association of North America, USA) 12.47 – 13.10 Discussione & messaggi conclusivi Campisi C (Catania University, ITALY), Szuba A (Wraclow University, POLAND) Lotti T (General Medicine, Cesena, ITALY) Rodio F (Abanomed Chief Administrative Executive, ITALY) 13.15-14.30 PRANZO

POMERIGGIO PRATICO

I partecipanti verranno divisi in gruppi di 5, con rotazione ogni 30 minuti.

Station 1: PRINCIPI di ECOGRAFIA VENOSA

Docente: Avruscio GP (direttore Angiologia Az Osp Univ Padova)

CONTENUTO: Nozioni che tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere circa i requisiti minimi per un buon referto ecografico dedicato all'analisi dei disturbi venosi e linfatici degli arti inferiori.

Station 2: IDROCHINESITERAPIA ADATTATA

Docente: Menegatti E, Pagani A (Università di Ferrara)

CONTENUTO: Descrizione ed entuale prova in acqua del protocollo validato per miglioramento del drenaggio veno-linfatico degli arti inferiori.

Station 3: SCLEROTERAPIA e TECNICHE ENDOVASCOLARI

Docente: S. Gianesini (Università di Ferrara)

CONTENUTO: Nozioni che tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere circa le corrette indicazioni e pratiche nel trattamento mini-invasivo delle vene varicose e degli inestetisimi venosi.

Station 4: COMPRESSIONE

Docente: Shingale F (Shingale Clinic)

CONTENUTO: Nozioni tecniche che tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere circa

la corretta compressione elastica.

Station 5: FARMACI VASO-ATTIVI

Docente: Lazarashvili Z (Georgia Association of Angiology and Vascular Surgery)
CONTENUTO: Nozioni che tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere circa
i requisiti minimi per un buon referto ecografico dedicato all'analisi
dei disturbi venosi e linfatici degli arti inferiori.

Station 6: ANALISI POSTURALE

Docente: Bottaro M, Chimera A

CONTENUTO: nozioni di posturologia tutti i professionisti sanitari dovrebbero avere







Science Per Aquam





VISION

La «Salus Per Aquam» (SPA) troppo spesso rimane una pratica nazionale ed internazionale basata sull'empirismo piuttosto che sui dati scientifici.

Troppo spesso manca poi lo sviluppo sinergico delle varie Specialità mediche nella massimizzazione dei benefici portati dal già validato ambiente termale. L'iniziativa «Science Per Aquam» pone la «vision» sul dato scientifico del termalismo, focalizzando l'importanza di un approccio multi-disciplinare che ponga al centro la Medicina Generale e la consapevolezza pubblica.

MISSION

La vision dell'iniziativa Science Per Aquam si attua tramite eventi teoricopratici presenziali presso la Clinica Abanomed e l'Hotel Plaza, ponendosi come modello per una collaborazione nazionale ed internazionale tra professionisti della salute delle varie specialità.

Focus principale del primo appuntamento sarà la patologia venosa e linfatica, in quanto coinvolgente più della metà della popolazione, con tematiche di grande importanza quali il tromboembolismo venoso e la correlazione con la patologia cardiaca.

Un attivo coinvolgimento della Medicina Generale e Multi-specialistica verrà stimolato, sia a livello nazionale che internazionale.

Sessioni teoriche e pratiche renderanno l'iniziativa di particolare valore educazionale e sociale, tanto per il professionista sanitario, quanto per la popolazione tutta, destinataria di momenti didattici e di consapevolezza alla salute pubblica.

ECM per MEDICO CHIRURGO (Allergologia ed Immunologia Clinica; Angiologia; Cardiologia; Dermatologia e

Venereologia; Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Infettive; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Interna; Medicina Termale; Medicina Aeronautica e Spaziale; Medicina dello Sport; Neurologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Maxillo-Facciale; Chirurgia Plastica e Ricostruttiva; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Ginecologia e Ostetricia; Neurochirurgia; Ortopedia e Traumatologia; Otorinolaringoiatria; Anestesia e Rianimazione; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Scienza dell'alimentazione e Dietetica; Psicoterapia; Epidemiologia; Medicina Subacquea e Iperbarica)

FARMACISTA, PODOLOGO, PSICOLOGO, ASSISTENTE SANITARIO, TECNICO FISIOPATOLOGIA
CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE CARDIOVASCOLARE, TECNICO ORTOPEDICO, FISIOTERAPISTA, INFERMIERE
DIETISTA, EDUCATORE PROFESSIONALE

Segreteria Organizzativa Avenue Media m. congressi@avenuemedia.eu t. +39 051 6564300; t. +39 3498012304