

DISCUTIAMO DI EMOSTASI E TROMBOSI

MATERA 12-13 MAGGIO 2023

HOTEL SAN DOMENICO AL PIANO

VENERDÌ 12 MAGGIO - POMERIGGIO

Ore 14.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.30 Saluti e presentazione dell'evento

Ore 15.00 IMPORTANZA DEL LABORATORIO

Introduzione e moderazione - **Dr. Antonio Picerno**

Quali esami chiedere e come interpretarli - **Dr.ssa Daniela Dragonetti**

Ore 15.30 PORPORA TROMBOTICA TROMBOCITOPENICA

Introduzione - **Dr. Michele Pizzuti**

La PTT oggi – **Prof.ssa Flora Peyvandi**

Ore 16.00 MICROANGIOPATIE TROMBOTICHE NON PTT

Introduzione e moderazione - **Dr. Michele Cimminiello**

SEUa - **Dr.ssa Angela Amendola**

Patologie trombotiche post trapianto di midollo – **Dr. Michele Pizzuti**

VOD - **Dr. Michele Carella**

TAP – **Dr. Massimo Martino**

Ore 17.30 EMERGENZE EMORRAGICHE

Introduzione e moderazione - **Dr. Francesco Lisanti**

CID - **Dr.ssa Simona Pezzella**

Emorragia nel politrauma - **Dr Giuseppe Guarini**

Emofilia acquisita – **Prof. Maurizio Margaglione**

Ore 19.30 Chiusura dei lavori della I giornata

SABATO 13 MAGGIO - MATTINA

Ore 08.30 Apertura dei lavori

Ore 09.00 IMPORTANZA DEL GIUSTO EQUILIBRIO

SINDROMI MIELOPROLIFERATIVE

Introduzione e moderazione - **Dr.ssa Clara Mannarella**

Rischio trombotico (trombosi arteriosa, trombosi venosa in sede atipica)

Dr. Bruno Martino

Rischio emorragico (piastrinopenia, Willebrand acquisito) - **Dr. Giuseppe Palumbo**

GRAVIDANZA (E DINTORNI)

Introduzione e moderazione: **Dr. Sergio Schettini**

Rischio trombotico - **Dr.ssa Elvira Grandone**

Rischio emorragico - **Dr Sergio Schettini**

Ore 11.00 TROMBOSI RETINICA

Introduzione e moderazione – **Dr. Domenico Lacerenza**

Fisiopatologia e terapia - **Dr.ssa Aurora De Magistris**

Ore 11.30 RISCHIO TROMBOTICO NEL PAZIENTE ONCOLOGICO

Introduzione e moderazione. **Dr. Domenico Bilancia**

Profilassi e terapia - **Dr.ssa Angela Pizzuti**

Trombosi degli accessi venosi- **Dr Salvatore Di Matteo**

Ore 12.30 PIASTRINOPENIA INDOTTA DA EPARINA

Introduzione e moderazione – **Dr. Tonino Valentino**

Diagnosi e terapia- **Dr.ssa Antonella Tufano**

Ore 13.30 Considerazioni finali

Ore 14.00 Chiusura dei lavori compilazione del questionario ECM

RAZIONALE

Il convegno è stato pensato per esaminare varie problematiche di emostasi e trombosi avendo come caratteristica principale la multidisciplinarietà. Saranno infatti chiamati a discutere fra di loro esponenti di varie branche specialistiche che, in genere, hanno poche occasioni per confrontarsi: ematologi, oncologi, trapiantologi, oculisti, ginecologi, esperti di emostasi, rianimatori, palliativisti e laboratoristi.

Molte relazioni riguarderanno tematiche in cui la rapidità della diagnosi e l'immediato inizio della giusta terapia sono indispensabili per evitare gravi conseguenze o per garantire la salvaguardia della vita stessa dei pazienti.

Per ogni argomento ci sarà una introduzione da parte del Moderatore che presenterà poi i relatori ed animerà il dibattito. Per ogni relazione sono previsti 30 minuti, di cui 20 dedicati alla esposizione del relatore e 10 alla discussione.

Un obiettivo non secondario dell'iniziativa è poi quello di stabilire collaborazioni fra gli specialisti di varie regioni per definire linee di azione comune nell'affrontare patologie non frequenti ma di notevole rilevanza clinica.

EVENTO RESIDENZIALE

ID EVENTO: 827- 376410 ED. 1

N. CREDITI: 9

N. ORE ATTIVITÀ FORMATIVA: 9 ORE

N. PARTECIPANTI: 100

PROFESSIONI ACCREDITATE: MEDICO CHIRURGO (Tutte le Specializzazioni: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALIA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; RADIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;)

OBIETTIVO FORMATIVO: (3) - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura