



La gestione multidisciplinare dei Tumori Neuroendocrini Gastroenteropancreatici

FAD SINCRONA – WEBINAR LIVE

Venerdì 6 Novembre 2020

Responsabile scientifico: Riccardo Marconcini

PROGRAMMA DI FORMAZIONE A DISTANZA ACCREDITATO PRESSO LA CNFC

Figure ECM Accreditate: Farmacista nelle discipline di farmacia territoriale e farmacia ospedaliera; Medico Chirurgo nelle discipline di anatomia patologica, chirurgia generale, endocrinologia, gastroenterologia, medicina nucleare, oncologia, radiodiagnostica, radioterapia

Crediti ECM: 6

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER STANDARD AGENAS 1080

Scientific Organizing Service SOS Srl

Sito web piattaforma: www.scientificorganizingservice.com/fad

Sede piattaforma: Via Salaria 237, 00199 Roma

ISTRUZIONI

1 - REGISTRAZIONE

Accedere all'indirizzo www.scientificorganizingservice.com/fad per registrarsi alla piattaforma, creando il proprio account. Collegarsi con le credenziali personali e usufruire del percorso formativo, iscrivendosi al corso specifico, esclusivamente a partire dalle ore 08.00 del 06 novembre.

2 - QUESTIONARIO DI APPRENDIMENTO

Completato il percorso, sarà necessario compilare il questionario di apprendimento.

Tale test può essere ripetuto al massimo 5 volte e viene superato completando correttamente il 75% dei quesiti proposti.

3 - CERTIFICATO DI ACQUISIZIONE CREDITI

Superato il test è possibile visualizzare e scaricare il certificato di attribuzione dei crediti ECM in formato PDF.

HELP DESK (attivo il 6 novembre):

Per qualsiasi necessità l'utente può contattare SOS S.r.l., il provider che cura l'iniziativa.

Assistenza Tecnica: Niccolò Semprebene 3358200986 / Maria Vittoria Argenti 3331499382

Programma (durata 4h)

Ore 14.45 Introduzione al corso

Alfredo Falcone, Sergio Ricci, Riccardo Marconcini

La Diagnosi e la gestione iniziale

15.00- Anatomia patologica - **Pinuccia Faviana**

15.15 Chirurgia del primitivo e delle metastasi – **Piero Vincenzo Lippolis**

15.30 La diagnostica medico nucleare - **Enrica Esposito**

15.45 Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

I trattamenti sistemici

16.00 Analoghi della somatostatina nei NET pancreatici e midgut - **Riccardo Marconcini**

16.15 Terapia medica con farmaci biologici - **Enrico Vasile**

16.30 Il ruolo della medicina nucleare nel trattamento dei NET - la PRRT - **Giuseppe Boni**

16.45 Discussione sui temi trattati in precedenza

17.00 Lettura Magistrale: evoluzione del trattamento medico dei NET e nuovi spunti di ricerca - **Nicola Fazio**

17.30 Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza

Snodi critici e percorsi terapeutici

17.45 Snodo critico NET midgut - **Serena Bazzichi**

18.00 Snodo critico NET pancreatico - **Amedeo Nuzzo**

18.15 Discussione interattiva sui temi trattati in precedenza e conclusione

19.00 Chiusura dei lavori

Faculty:

Serena Bazzichi, Pisa

Giuseppe Boni, Pisa

Enrica Esposito, Pisa

Alfredo Falcone, Pisa

Pinuccia Faviana, Pisa

Nicola Fazio, Milano

Piero Vincenzo Lippolis, Pisa

Riccardo Marconcini, Pisa

Amedeo Nuzzo, Pisa

Sergio Ricci, Pisa

Enrico Vasile, Pisa

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Scientific Organizing Service

Scientific Organizing Service – SOS S.r.l con unico socio

Capitale sociale € 10.000,00 I.V.

Sede legale Via G. Mameli 3 – 16122 Genova

Sede operativa Via Salaria 237 – 00199 Roma

Codice fiscale, Partita IVA e iscrizione al registro delle imprese n° 10385381008

REA n° GE - 446019