

Razionale scientifico

Il futuro dei farmaci nel settore oncologico è sempre più focalizzato sulla medicina di precisione.

Gli studi clinici registrati su clinicaltrials.gov contano, solo in ambito oncologico, circa 2.000 principi attivi in sperimentazione da parte di 900 aziende private o istituti di altra natura.

Molti dei principi attivi oncologici che presto entreranno in commercio sono biologici, molecole di grandi dimensioni capaci di legarsi selettivamente a target molecolari e caratterizzate da alta efficacia e complessa gestione rispetto ai farmaci tradizionali. Parallelamente, nei prossimi anni assisteremo all'introduzione in commercio di una sempre maggior quantità dei cosiddetti "farmaci biosimilari", se consideriamo le future scadenze brevettuali. Sarà quindi importante gestire l'elevato numero di nuovi principi attivi con le rispettive peculiarità nell'ambito della medicina di precisione.

Oncologia ed onco-ematologia in particolare hanno vissuto negli ultimi anni una vera e propria rivoluzione del proprio armamentario terapeutico; l'esito di numerose patologie tumorali, in passato caratterizzato da sopravvivenza e qualità di vita estremamente ridotte, oggi in molti casi si avvicina ad una cronicizzazione della patologia.

Insieme all'efficacia ed ai costi crescenti di tali terapie innovative, si affianca la complessità della gestione del paziente in cura con questi nuovi principi attivi.

Meccanismi d'azione mirati e differenti rispetto alle precedenti chemioterapie comportano conseguentemente anche reazioni avverse mai viste con i vecchi standard of care.

Tutti gli operatori sanitari, dal medico al farmacista, sono impegnati in un aggiornamento costante per essere pronti ad affrontare le difficoltà di una gestione appropriata dei nuovi principi attivi, soprattutto in termini di efficacia e sicurezza.

L'obiettivo della giornata formativa è di aggiornare i professionisti al fine di permettere un adeguato management delle reazioni avverse. Sarà data particolare attenzione all'impatto che il farmacista può avere in tale settore con esempi pratici. Dalla prescrizione alla dimissione fino al costante monitoraggio dell'aderenza alla terapia, il farmacista può e deve svolgere un ruolo fondamentale per sostenere e garantire un'adeguata compliance del paziente.

SEDE

Aula Campus – IRCCS Centro di Riferimento Oncologico via Pedemontana Occidentale, 20 33081 Aviano (PN)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott. **PAOLO BALDO** Direttore farmacia IRCCS CRO Aviano
Dott. **MARCO CHIUMENTE** Coordinamento scientifico nazionale SIFaCT - Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia
Dott. **ANGELO CLAUDIO PALOZZO** Direttore SC Farmacia Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova

NUMERO PARTECIPANTI E CATEGORIE ACCREDITATE

50 medici chirurghi (area interdisciplinare), farmacisti, infermieri, biologi e tecnici di laboratorio biomedico

OBIETTIVO FORMATIVO DI PROCESSO

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni di processo (30)

Evento accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina.

MAYA Idee è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per tutte le professioni sanitarie. MAYA Idee si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

Crediti ECM: 6,00 Il rilascio dei crediti è subordinato al superamento della prova di valutazione dell'apprendimento (75% di risposte corrette) e alla compilazione del questionario di gradimento.

EVENTO GRATUITO

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MAYA Idee[®]
provider standard 501



www.mayaidee.it

Via Saval, 25 • 37124 Verona
Tel (+39) 045 8305001
Fax (+39) 045 8303602
camilla.bolomini@mayaidee.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:

SANDOZ A Novartis Division

IPSEN
Innovation for patient care

Lilly

MEDICINA PERSONALIZZATA E RUOLO DEL FARMACISTA CLINICO: management di reazioni avverse e interazioni nelle *target therapies*

AVIANO (PN)

26 SETTEMBRE

2019



09.00 – 09.15	Registrazione partecipanti
09.15 – 09.30	SALUTI INIZIALI Dott. Paolo Baldo, Dott.ssa Silvia Franceschi, Dott. Aldo Mariotto
09.30 – 10.00	PRESENTAZIONE DEL CORSO E INTRODUZIONE AI LAVORI Dott. Paolo Baldo
10.00 – 10.45	HORIZON SCANNING: LA MEDICINA PERSONALIZZATA E LE ASPETTATIVE REALI PER L'ONCOLOGIA. Dott. Fabio Puglisi, Dott. Vincenzo Canzonieri
10.45 – 11.15	FARMACOLOGIA E FARMACOGENOMICA IN ONCOLOGIA: ALLE ORIGINI DELLA TARGET THERAPY Dott.ssa Erika Cecchin
11.15 – 11.30	Coffee break
11.30 – 12.15	FARMACOVIGILANZA, MONITORAGGIO E SEGNALEZIONE NELL'ERA DELLA MEDICINA DI PRECISIONE: IL RUOLO DEL FARMACISTA CLINICO Dott.ssa Marta Paulina Trojniak
12.15 – 13.30	TAVOLA ROTONDA "UN PROGETTO DI LAVORO CONDIVISO: LA RICERCA PER I PAZIENTI". Moderatori: Dott. Paolo Baldo, Dott. Angelo Claudio Palozzo Partecipano: Dott. Renato Cannizzaro, Dott. Giuseppe Toffoli, Dott. Michele Spina, Dott. Fabio Puglisi, Dott. Vincenzo Canzonieri, Dott.ssa Erika Cecchin, Dott.ssa Marta Paulina Trojniak
13.30 – 14.30	Lunch
14.30 – 15.15	LA RETE ONCOLOGICA, APPROPRIATEZZA E PATIENT EDUCATION Dott.ssa Ivana Truccolo, Dott.ssa Sara Francescon
15.15 – 16.30	WORKSHOP: DENTRO AL PROGETTO... REDAZIONE, ISTRUZIONI, ANALISI DEI CONTENUTI E LE PROCEDURE DELLE SCHEDE DI SEGNALEZIONE Tutor della sessione: Dott. Marco Chiumente, Dott.ssa Ivana Truccolo, Dott.ssa Sara Francescon
16.30 – 17.00	Prova di verifica ECM
17.00 – 17.15	Conclusione lavori e take home message

PAOLO BALDO Responsabile SOSD Farmacia Ospedaliera Centro di Riferimento Oncologico CRO-IRCCS Aviano, Aviano (PN)	GIUSEPPE TOFFOLI Dir Farmacologia Sperimentale CRO
ERIKA CECCHIN Dirigente farmacista -S.O.C. Farmacologia Sperimentale e Clinica-CENTRO DI RIFERIMENTO ONCOLOGICO di Aviano	MARTA PAULINA TROJNIAK IRCCS materno infantile Burlo Garofolo di Trieste, Farmacia e Farmacologia clinica, Dirigente Farmacista ospedaliero, Responsabile aziendale di Farmacovigilanza e Vigilanza sui Dispositivi Medici
MARCO CHIUMENTE Coordinamento scientifico nazionale SIFaCT - Società Italiana di Farmacia Clinica e Terapia	IVANA TRUCCOLO Responsabile Biblioteca Scientifica CRO Aviano e promotrice fondamentale della storia della Patient Education al CRO
SILVIA FRANCESCHI Direttore scientifico CRO	VINCENZO CANZONIERI Professore di Anatomia Patologica all'Università di Trieste Direttore dell'Anatomia Patologica del CRO IRCCS di Aviano Istituto Nazionale Tumori
SARA FRANCESCON Farmacista. Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine	RENATO CANNIZZARO Direttore S.O.C. Gastroenterologia Oncologica Sperimentale Centro di Riferimento Oncologico Istituto Nazionale Tumori IRCCS
ALDO MARIOTTO Direttore sanitario CRO	MICHELE SPINA Direttore Divisione di Oncologia Medica e Tumori Immunocorrelati Centro di Riferimento Oncologico Aviano (PN)
ANGELO CLAUDIO PALOZZO Direttore SC Farmacia Istituto Oncologico Veneto IRCCS - Padova	
FABIO PUGLISI Direttore Dipartimento Oncologia Medica Centro di Riferimento Oncologico (CRO), IRCCS - Aviano (PN)	

MEDICINA PERSONALIZZATA E RUOLO DEL FARMACISTA CLINICO

AVIANO
26
SETTEMBRE
2019

COGNOME _____

NOME _____

QUALIFICA _____

ENTE/AZIENDA DI APPARTENENZA _____

DISCIPLINA ACCREDITATA _____

TEL _____ CELL _____

EMAIL _____

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA. LE ISCRIZIONI VERRANNO ACCETTATE IN ORDINE CRONOLOGICO E DOVRANNO ESSERE EFFETTUATE ENTRO IL **20 settembre 2019**.

DATA _____ FIRMA _____

INFORMATIVA PRIVACY: Ai sensi dell'art. 13 del GDPR 2016/679 si informa che i dati da lei forniti sono richiesti ai fini di espletare le finalità previste dal D.Lgs. 229/99 (istituzione del sistema nazionale di Educazione Continua in Medicina). I dati raccolti saranno inoltre comunicati al Co.Ge.APS secondo normativa vigente. Il mancato conferimento dei dati o delle informazioni di cui sopra non consentirà l'ammissione al corso. I dati saranno trattati manualmente o elettronicamente. Può in ogni momento esercitare i diritti di cui agli artt. 15-22 del GDPR 2016/679. Informativa e diritti dell'interessato sono pubblicati in forma completa su www.mayaidee.it.

Inviare al numero di fax **0458303602**
Inviare mail all'indirizzo **iscrizioni@mayaidee.it**