

ECM - ID EVENTO 1023-329340

Il Convegno partecipa al programma ECM con l'accreditamento di Medico Chirurgo (tutte le discipline) e Farmacista.

Durata dell'attività formativa: 3,00 ore.

Sono stati attribuiti n. 3 crediti formativi.

Obiettivo di riferimento nazionale: n. 17 - Argomenti di carattere generale: sanità digitale, informatica di livello avanzato e lingua inglese scientifica. Normativa in materia sanitaria: i principi etici e civili del S.S.N. e normativa su materie oggetto delle singole professioni sanitarie, con acquisizione di nozioni di sistema.

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione di almeno il 90% della durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento che saranno somministrati online.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è gratuita previa iscrizione on-line al sito:

www.events-communication.com/event/tecnologiedigitali/

La Segreteria Organizzativa confermerà le adesioni accettate fino ad esaurimento posti.

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

AMGEN

 **Bristol Myers Squibb**

 **MENARINI**
group

 **NOVARTIS**

SANDOZ A Novartis
Division

teva

CON IL PATROCINIO DI:



TECNOLOGIE DIGITALI:

STRUMENTI INNOVATIVI PER NUOVI
MODELLI ASSISTENZIALI E ORGANIZZATIVI
NELLA CONTINUITÀ'
OSPEDALE-TERRITORIO

16.11.2021
CIVITANOVA
MARCHE



H



PROVIDER ECM / SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

E'
EVENTS
CONGRESS&COMMUNICATION

Events srl
Via Lorenzo Lotto 9, 60019 Senigallia
www.events-communication.com
segreteria@events-communication.com



RAZIONALE

La pandemia da COVID-19 ha evidenziato la necessità di ripensare i modelli assistenziali e organizzativi nella continuità ospedale-territorio attraverso un utilizzo più concreto di sistemi innovativi come le tecnologie digitali.

L'uso del digitale può aiutare a migliorare la qualità delle cure, in particolare nei pazienti cronici, facilitando la comunicazione (accesso più immediato all'informazione), la creazione di una rete fra specialista, paziente, medici di medicina generale e farmacista, l'informatizzazione dei documenti cartacei e la presa in carico dei pazienti, ottimizzando l'accesso alle terapie e l'appropriatezza prescrittiva. Inoltre le tecnologie digitali possono favorire l'empowerment del paziente e quindi l'aderenza terapeutica, il monitoraggio del paziente, delle prescrizioni e dell'aderenza.

Per ottenere il massimo vantaggio dal digitale in termini di efficienza e di sostenibilità del Sistema Sanitario Nazionale è fondamentale dedicare risorse economiche e umane e dotare gli operatori sanitari di nuove competenze per un utilizzo appropriato e più consapevole delle tecnologie digitali.

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Dott.ssa **Loredana Scoccia**
ASUR Marche Area Vasta 3 Macerata

Dott.ssa **Fulvia Ciuccarelli**
ASUR Marche Area Vasta 4 Fermo

Dott. **Andrea Caprodossi**
ASUR Marche Area Vasta 2 Ancona

SEDE:

COSMOPOLITAN HOTEL
Via Alcide De Gasperi, 2, 62012 Civitanova Marche MC

PROGRAMMA

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.15 Saluti Autorità
- 9.30 Presentazione del corso: obiettivi e contenuti
Loredana Scoccia, Andrea Caprodossi, Fulvia Ciuccarelli
- MODERATORE: Agnese Testadiferro**
- 9.45 Sanità digitale e telemedicina: cosa abbiamo e cosa dovremmo avere
Francesco Amenta
- 10.15 La sanità digitale nella Regione Marche: prospettive presenti e future
Marco De Marco
- 10.45 Coffee break
- 11.00 Pharmaceutical digital care: la cronicità nel prossimo futuro
Alberto Costantini
- 11.30 **TAVOLA ROTONDA**
L'uso del digitale per migliorare l'appropriatezza terapeutica e il monitoraggio del paziente: esperienze a confronto
- Intervengono:
Luigi Patregnani, Maruska Renzi, Massimiliano Petrelli, Felice Simiele, Paolo Misericordia
- 12.30 Discussione con i Relatori
Francesco Amenta, Andrea Caprodossi, Fulvia Ciuccarelli, Alberto Costantini, Marco De Marco, Paolo Misericordia, Luigi Patregnani, Massimiliano Petrelli, Maruska Renzi, Loredana Scoccia, Felice Simiele
- 12.45 Conclusioni e Questionario ECM

FACULTY:

AMENTA FRANCESCO, Prof. Ordinario, Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute, UNICAM

CAPRODOSSI ANDREA, Dirigente Farmacista ASUR Marche Area Vasta 2 Ancona

CIUCCARELLI FULVIA, Dirigente Farmacista ASUR Marche Area Vasta 4 Fermo

COSTANTINI ALBERTO, Direttore UOC Farmacia Ospedaliera Aziendale - ASL Pescara

DE MARCO MARCO, Dirigente HTA e tecnologie biomediche, Regione Marche

MISERICORDIA PAOLO, Responsabile del Centro Studi e dell'Area ICT di FIMMG (Federazione Italiana dei Medici di Medicina Generale)

PATREGNANI LUIGI, Dirigente Assistenza Farmaceutica Agenzia Regionale Sanitaria, Regione Marche

PETRELLI MASSIMILIANO, Dirigente medico, Clinica di Endocrinologia, Ospedali Riuniti di Ancona, Referente rete diabetologica Marchigiana Agenzia Regionale Sanitaria, Regione Marche

RENZI MARUSKA, Consorzio CO.D.IN. Marche

SCOCIA LOREDANA, Dirigente Farmacista ASUR Marche Area Vasta 3 Macerata

SIMIELE FELICE, Dirigente Farmacista ASL Pescara

TESTADIFERRO AGNESE, Giornalista