

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e riservata a **N. 50** partecipanti e si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda on line previa verifica disponibilità dei posti

www.koncept.it/innovazione-farmaceutica

PROVIDER ECM

MCR CONFERENCE SRL

ID 489

Cod. Evento: 367176

n.6 crediti assegnati

OBIETTIVO FORMATIVO

linee guida - protocolli - procedure

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA:

Professioni: biologo, chimico, farmacista, fisico, fisioterapista, infermiere, medico chirurgo, odontoiatra e tecnico di neurofisiopatologia

Discipline farmacisti: farmacista ospedaliero e territoriale

Discipline medici chirurghi: tutte le discipline

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla compilazione dei questionari di valutazione e di apprendimento. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

L'INNOVAZIONE IN TECNICA FARMACEUTICA E L'OTTIMIZZAZIONE DELLE CURE

(COMPLIANCE, SICUREZZA, EFFICACIA)



KONCEPT
FIRENZE

Sede Operativa
Via F. Baracca, 1C
50127 Firenze
Tel. (+39) 055 357223

Sede Legale
Via G. Tartini, 5/B
50144 Firenze

www.koncept.it
segreteria@koncept.it



CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



L'INNOVAZIONE IN TECNICA FARMACEUTICA E L'OTTIMIZZAZIONE DELLE CURE

(COMPLIANCE, SICUREZZA, EFFICACIA)

5 Dicembre 2022 09:00 - 17:30

Starhotel Michelangelo – V.le F.lli Rosselli 2, Firenze



L'INNOVAZIONE IN TECNICA FARMACEUTICA E L'OTTIMIZZAZIONE DELLE CURE

[COMPLIANCE, SICUREZZA, EFFICACIA]

5 Dicembre 2022 09:00 - 17:30

Starhotel Michelangelo – V.le F.lli Rosselli 2, Firenze



RAZIONALE

L'evoluzione della tecnologia in tutti gli ambiti sanitari è in continuo e impetuoso sviluppo; negli ultimi anni questo fenomeno ha riguardato in maniera importante anche la Tecnica Farmaceutica proprio al fine di assicurare ai pazienti sempre più elevati livelli di cura in termini di compliance, sicurezza, efficacia.

La tecnologia applicata a farmaci e dispositivi medici consente di migliorare gli esiti delle cure e/o di procedure diagnostiche semplificandone utilizzi e/o migliorandone attendibilità e sensibilità. Nell'ambito delle terapie farmacologiche, parallelamente alla ricerca di nuove molecole, si è sviluppata recentemente una modernizzazione/rivisitazione, di farmaci anche datati, che assicurano ancora risultati terapeutici appropriati che possono addirittura essere decisamente migliorati (biodisponibilità e sicurezza) aggiornandone forme farmaceutiche o dispositivi di somministrazione; i risultati perseguiti sono il miglioramento dell'aderenza terapeutica con conseguente maggiore efficacia della terapia e rilevante contenimento di costi di gestione della malattia. L'obiettivo dell'evento è quello di promuovere un tavolo di discussione tra gli attori del sistema per disquisire sul come e quanto le innovazioni della Tecnica Farmaceutica, applicata sia a farmaci che dispositivi medici, possano incidere positivamente sulla gestione delle patologie.

Oltre una lettura magistrale sul tema (mondo accademico) saranno illustrati esempi concreti (clinici, farmacisti, provveditori) affrontando anche il tema del procurement tramite strumenti quali quelli dell'aggiudicazione all'offerta economicamente più vantaggiosa perseguendo il miglioramento delle cure e la sostenibilità del sistema.

Responsabile scientifico

Fabio Lena - Direttore Dipartimento del Farmaco,
Azienda USL Toscana Sud Est, Grosseto

PROGRAMMA:

- 9.00-9.30 Accoglienza e Registrazione partecipanti**
- 9.30-10.15 SESSIONE I - Relazione di scenario sulle forme farmaceutiche:**
presentazione e introduzione al corso, **Fabio Lena**
- 10.15-11.00 L'evoluzione della tecnica farmaceutica**
Andrea Gazzaniga
- 11.00-11.15 Coffee Break**
- 11.15-13.30 Impatto dell'innovazione Tecnologica sulla gestione clinica**
• L'ambito endocrinologico - **Maria Grazia Castagna**
• L'ambito urologico - **Giulio Giuseppe Del Popolo**
- 13.30-14.30 Light Lunch**
- 14.30-16.30 SESSIONE II - L'aggiudicazione tramite l'offerta economicamente più vantaggiosa - sessione II**
Modera: **Fabio Lena**
• La definizione dei fabbisogni di farmaci e DM - **Fabio Lena**
• La valutazione qualitativa comparata - **Antonietta Ferrara**
• L'esperienza gestionale in Regione Lombardia - **Anna Malesci**
• L'esperienza gestionale in Regione Toscana - **Lorenzo Bencivenni**
- 16.30 - 17.00 Discussione**
- 17.00-17.30 Conclusioni: Fabio Lena**
- 17.30- Chiusura dei lavori**
- TEST ECM DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO E QUESTIONARIO DI GRADIMENTO

FACULTY:

- Lorenzo Bencivenni** - Direttore SOS Farmacia Ospedaliera Santa Maria Annunziata e Serristori - presso questa Azienda USL Toscana Centro, Firenze
- Maria Grazia Castagna** - Professore associato di Endocrinologia, Università di Siena - Direttore UOC di Endocrinologia, Azienda Ospedaliero-universitaria Senese
- Giulio Giuseppe Del Popolo** - Dirigente Medico Urologia, AOU Careggi, Firenze
- Antonietta Ferrara** - Dirigente UOC farmaci e dispositivi, Estar Toscana, Firenze
- Andrea Gazzaniga** - Professore Ordinario, Facoltà di Farmacia, Università degli Studi di Milano
- Fabio Lena** - Direttore Dipartimento del Farmaco, Azienda USL Toscana Sud Est, Grosseto
- Anna Malesci** - Direttore SC protesica e ufficio farmaceutico territoriale Asst Settelaghi, Varese

