



CON LA SPONSORIZZAZIONE  
NON CONDIZIONANTE DI



CONGRESSO REGIONALE  
SID - AMD MARCHE



INFORMAZIONI GENERALI

### METODO DI VERIFICA ED INFORMAZIONI VARIE

La documentazione ECM sarà on-line a partire dalle ore 08.00 del giorno 07 novembre 2021 alle ore 08.00 del giorno 10 novembre 2021. Si ricorda che da comunicazione Age.Na.S. del 27 marzo 2015 il questionario di verifica on-line consente di effettuare una sola e non ripetibile compilazione del test. Il set di domande rimarrà lo stesso ed allo stesso verrà applicata la doppia randomizzazione. In sede di evento il provider darà indicazioni in merito alla pubblicazione del questionario. L'assegnazione dei crediti formativi rimane, comunque, subordinata a:

- presenza in sala per il 90% della durata dell'evento. La rilevazione delle presenze verrà compiuta tramite utilizzo di scanner elettronici posizionati presso l'ingresso delle sale. Si raccomanda vivamente ai partecipanti di provvedere sempre a registrare l'ingresso e l'uscita. L'assenza di una sola delle timbrature necessarie determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- rispondere correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento.

### ATTESTATO ECM

L'attestato ECM verrà spedito all'indirizzo di posta, indicato e confermato al momento dell'iscrizione on-line, dopo aver effettuato le opportune verifiche.

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

Ai partecipanti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Events Srl - Provider ECM n. 1023  
Via L. Lotto 9 - 60019 Senigallia (AN)  
Tel. 071.7930220 - Fax 071.9252094  
segreteria4@events-communication.com



## 6 NOVEMBRE 2021 LA STRAORDINARIA STORIA DELL'INSULINA E L'INIZIO DELLA MEDICINA MODERNA Innovazioni nel campo delle biotecnologie e delle tecnologie

RESPONSABILE SCIENTIFICO Dr.ssa Silvana Manfrini

Rotonda a Mare,  
Senigallia

CON IL PATROCINIO DI:



### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Silvana Manfrini U.O.s.D Diabetologia e Nutrizione Clinica  
Asur Marche, Area Vasta 2, Senigallia

### SEDE CONGRESSUALE

Rotonda a Mare - Piazzale della Libertà, 23, Ingresso Rotonda,  
60019 Senigallia AN

### PROVIDER ECM

SID - Società Italiana di Diabetologia e Malattie del  
Metabolismo - ID N. 373, Via Pisa, 21 - 00162 ROMA  
Email: siditalia@pec.siditalia.it  
Tel.: 06.44240967 - Fax: 06.44292060

### OBIETTIVI FORMATIVI

Farmaco Epidemiologia, Farmacoeconomia, Farmacovigilanza

### ECM

Il Corso è rivolto a 50 partecipanti e partecipa al programma ECM con l'accreditamento delle seguenti figure professionali: Dietista, Infermiere, Medico Chirurgo (Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale - Medici di famiglia, Medicina Interna, Scienze dell'alimentazione e dietetica, Cardiologia, Nefrologia), Podologo. Sono stati attribuiti n. 6 crediti formativi.

N° ECM di riferimento: 373-324134

N° ore formative: 6

N° crediti assegnati all'evento: 6

### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata tramite la compilazione di un form on-line sul sito [www.siditalia.it](http://www.siditalia.it) nella sezione Formazione/Corsi Residenziali



Il 1921 rappresenta per il diabete e i diabetici l'inizio degli esperimenti che portarono a sviluppare estratti di insulae pancreatiche, ovvero insulina, che consentirono di salvare la vita a persone adulte e soprattutto bambini con diabete, inesorabilmente destinati a morire.

Possiamo considerare il primo isolamento dell'insulina l'inizio della medicina moderna, visto che si è trattato dello sviluppo di un "farmaco" per via razionale e non casuale.

Certo molti ricercatori si sono contesi il merito della scoperta, fino a quando il Premio Nobel ha decretato in modo irreversibile il vincente, ma resta il fatto che a distanza di cento anni l'insulina rappresenta l'unica, efficace terapia per il diabete tipo 1 e non solo. Non solo, continua ad evolversi per simulare sempre più l'insulina umana.

Di più negli ultimi anni è stata introdotta una vera e propria tecnologia capace di simulare l'azione naturale del pancreas, cioè i microinfusori. Negli anni si sono evoluti anche i devices necessari alla somministrazione dell'insulina e all'autocontrollo.

Anche la terapia del diabete tipo 2 si è evoluta nel tempo, tanto che le linee guida nazionali ed internazionali per il trattamento del diabete negli ultimi anni sono completamente mutate.

Obiettivo di questo Convegno è presentare quante innovazioni la tecnologia e la farmacologia affiancata dalle biotecnologie hanno apportato nel trattamento del diabete.

Non trascureremo l'aspetto educativo/formativo, necessario laddove si chiede alle persone con diabete la modifica degli stili di vita.

- 08.30 Registrazione Partecipanti
- 09.10 Presentazione dell'evento  
**Marianna Galetta, Silvana Manfrini**

- 09.30 Saluti Autorità

## SESSIONE 1: INSULINA IERI E OGGI

Moderatore: **Rosa Anna Rabini**

- 09.40 L'insulina compie 100 anni!  
**Lettura Magistrale - Mario Savini**
- 10.00 L'insulina dal 1920 ad oggi  
**Gabriella Garrapa**
- 10.20 L'evoluzione dei devices: come è cambiata la qualità di vita delle persone con diabete  
**Federico Bertuzzi**
- 10.40 Discussione
- 11.00 Coffee break

## SESSIONE 2: INERZIA O ADERENZA?

Moderatore: **Silvana Manfrini**

- 11.15 Inerzia terapeutica o scarsa aderenza terapeutica?  
**Maurizio Sudano**
- 11.35 Scarsa aderenza terapeutica o inerzia terapeutica?  
**Mariano Agrusta**
- 11.55 Discussione

## SESSIONE 3: INNOVAZIONE E PUNTI DI VISTA

Moderatore: **Massimiliano Petrelli**

- 12.15 Nuove linee guida e indicazioni d'uso dei farmaci "innovativi"  
**Marcello Monesi**
- 12.35 Indicazioni all'uso delle Incretine  
**Cristian Quattrini**
- 12.55 Indicazione all'uso degli SGLT2  
**Paola Pantanetti**
- 13.15 Discussione

## 13.30 TAVOLA ROTONDA:

Moderatore: **Elena Tortato**

**Cosa pensano cardiologo, nefrologo, internista e medico di medicina generale?**

**Maurizio Marchionni, Gian Piero Perna, Andrea Ranghino, Riccardo Sarzani**

- 14.30 Lunch

## SESSIONE 4: IL PIEDE DIABETICO

Moderatore: **Fabio Romagnoli**

- 15.35 La clinica del piede diabetico  
**William Forlini**
- 15.55 Importanza della corretta calzatura  
**Franco Salvatelli**
- 16.15 Quale medicazione: come e perché  
**Adriana Turbatu**
- 16.35 Discussione
- 16.55 Conclusioni: cosa ci portiamo a casa?  
**Silvana Manfrini**

**Agrusta Mariano** U.O.D. diabetologia ed endocrinologia Ospedale S. Maria dell'Olmo, Salerno

**Bertuzzi Federico** Diabetologia, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

**Forlini William** Chirurgia Diabetica, Casa di Cura Villa Igea, Ancona

**Galetta Marianna** Presidente Regionale AMD Marche

**Garrapa Gabriella** Endocrinologia e Diabetologia, AO Ospedali Riuniti Marche Nord, S.Croce, Fano

**Manfrini Silvana** U.O.s.D. Diabetologia e Nutrizione Clinica, Asur Marche, Area Vasta 2, Senigallia

**Marchionni Maurizio** MMG, Senigallia

**Monesi Marcello** Diabetologia e Malattie Metaboliche, AUSL Ferrara

**Pantanetti Paola** UOSD Diabetologia, Asur Marche Area Vasta 4, Fermo

**Perna Gian Piero** SOD Cardiologia Ospedaliera e UTIC, A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Petrelli Massimiliano** SOD Clinica di Endocrinologia e Malattie del Metabolismo, A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Quattrini Cristian** U.O.C. Medicina Interna, Endocrinologia, Ospedale Civitanova Marche

**Rabini Rosa Anna** U.O.C. Malattie Metaboliche e Diabetologia, INRCA, Ancona

**Ranghino Andrea** Nefrologia, A.O.U. Ospedali Riuniti di Ancona

**Romagnoli Fabio** Medico Specialista Piede Diabetico, Casa di Cura Villa Igea, Ancona

**Salvatelli Franco** Optima Molliter, Civitanova Marche

**Sarzani Riccardo** Medicina Interna, Università Politecnica delle Marche, Clinica di Medicina Interna e Geriatria, IRCCS-INRCA, Ancona

**Savini Mario** Oculista, Senigallia

**Sudano Maurizio** Diabetologia, Asur Marche, Area Vasta 1, Urbino

**Tortato Elena** U.O.C. Malattie Metaboliche e Diabetologia, Inrca, Ancona

**Turbatu Adriana** Infermiera, Piede Diabetico, Casa di Cura Villa Igea Ancona