

15 e 16

03

21

TWENTY/TWENTYONE

L'INNOVAZIONE DIROMPENTE NELL'ANNO 2021



15 e 16 MARZO 2021
Dalle 10.00 alle 13.30



Numerosi sono i dispositivi che saranno disponibili nel prossimo biennio. Le proposte interesseranno la sensoristica, i micro/macro infusori, l'apparato cardiocircolatorio in termini di controllo di patologie aritmiche, coronariche e di deficit muscolare cardiaco.

La teragnostica implementerà i prodotti a disposizione, così come la radioterapia e la radiologia (tecnologia innovativa che permetterà di vedere gli organi come strutture trasparenti), gli xenobots (piccole robot che introdotti nell'apparato vascolare permetteranno di ripulire le arterie e veicolare farmaci, le CAR che amplieranno la propria copertura terapeutica, la medicina di precisione che si avvarrà di strumenti digitali di implementazione, super computer per analisi di big data per accelerare la scoperta farmacologica e la possibile applicazione clinica, e non ultima l'intelligenza artificiale che migliorerà le performance in tutti gli ambiti terapeutici e diagnostici a supporto dell'attività specialistica. L'home care sarà inoltre una possibilità di espansione della tecnologia medica a partire dalla telemedicina sino a dispositivi di monitoraggio e cura. Non vanno dimenticati i prodotti misti farmaco/dispositivo, non ultimi quelli per migliorare l'aderenza terapeutica o sistemi di impianto o esterni con delivery di sostanze.

Per quanto sopra Motore Sanità organizzerà un evento preparatorio alla Winter School 2021 che tratterà in 2 webinar, il 15 e 16 marzo, l'innovazione breakthrough con l'obiettivo di esaminare potenzialità e ricadute complessive sul SSN e sulla salute dei cittadini.

Intervieni in diretta su www.motoresanita.it

MOTORE
SANITÀ
WEBINAR

SALUTI ISTITUZIONALI

Antonio De Poli, Senatore della Repubblica

INTRODUZIONE DI SCENARIO

LE CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE DIROMPENTE IN FARMACOLOGIA

Giorgio Palù, Presidente AIFA

Giovanna Scroccaro, Direttore Direzione Farmaceutico, Protesica e Dispositivi Medici, Regione del Veneto - Presidente del Comitato Prezzi e Rimborso AIFA

I FARMACI INNOVATIVI NON ORFANI IN APPROVAZIONE

Oncologia

Giordano Beretta, Presidente Nazionale AIOM

Cardiovascolare

Aldo Maggioni, Direttore Centro Studi ANMCO

Neurologia

Carlo Ferrarese, Direttore Centro di Neuroscienze di Milano, Università di Milano Bicocca e Direttore Clinica Neurologica, Ospedale San Gerardo di Monza

CAR e Mieloma Multiplo

Mario Boccardo, Direttore SC Ematologia, AOU Città della Scienza e della Salute Torino

CAR e Linfomi

Marco Ruggeri, Direttore UO Ematologica, Ospedale S. Bortolo di Vicenza, ULSS 8 Berica

Infettivologia ed antibiotici

Francesco Menichetti, Direttore UO Malattie infettive AOU Pisana

Pierluigi Viale, Direttore unità Operativa di Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico S. Orsola-Malpighi, Università degli Studi di Bologna

IL CONCETTO DI VALORE IN ECONOMIA SANITARIA

Stefano Vella, Adjunct Professor Global Health, Catholic University of Rome

Giuseppe Turchetti, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Marco Marchetti, Responsabile Centro Nazionale HTA, Istituto Superiore di Sanità

L'INNOVAZIONE DEI FARMACI BIOSIMILARI ED EQUIVALENTI

Davide Croce, Direttore Centro Economia e Management in Sanità e nel Sociale LIUC Business School, Castellanza (VA)

I FARMACI INNOVATIVI ORFANI

Malattie Rare

Paola Facchin, Coordinamento Malattie Rare Regione del Veneto

Il ruolo dell'ISS sulla organizzazione dell'innovazione nella cura delle malattie rare

Domenica Taruscio, Direttore Centro Nazionale Malattie Rare Istituto Superiore di Sanità

I FARMACI INNOVATIVI BIOSIMILARI

Fabiana Castiglione, Professore di Gastroenterologia Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia Università Federico II Napoli

ATMP

Medicina Molecolare: Target

Anna Sapino, Direttore Scientifico IRCCS Candiolo (TO)

Target Therapy: Sviluppo dell'Immunoterapia

Paolo Ascierto, Direttore reparto di oncologia, melanoma, immunoterapia oncologica e terapie innovative IRCCS Fondazione Pascale di Napoli

Medicina di terapia genica

Franco Locatelli, Direttore Dipartimento Oncoematologia, Terapia Cellulare, Terapie Geniche e Trapianto Emopoietico Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

TWENTY
TWENTYONE

L'INNOVAZIONE DIROMPENTE NELL'ANNO 2021

D
A
Y
1

RICADUTE ORGANIZZATIVE

Oncologia

Gianni Amunni, Direttore Generale ISPRO
Regione Toscana

Cardiologia

Sebastiano Marra, Direttore Dipartimento
Cardiologia Villa Pia Hospital, Torino

Oftalmologia

Innocente Figini, Direttore UOC Oculistica
Ospedale Valduce Como

Anestesiologia e terapie intensive

Flavia Petri, Presidente SIAARTI

Dermatologia

Alessio Gambardella, UOSD Dermatologia
Università della Campania Luigi Vanvitelli

Associazione pazienti

Antonio Gaudio, Segretario Generale
Cittadinanzattiva

Stefano Nervo, Presidente Diabete Italia

Filippo Anelli, Presidente Nazionale
FNOMCeO

Arturo Cavaliere, Presidente SIFO

Barbara Mangiacavalli, Presidente FNOPI

Francesco S. Mennini, Presidente SIHTA

D

A

Y

2

INTRODUZIONE

LE CARATTERISTICHE DELL'INNOVAZIONE DIROMPENTE NEI O DISPOSITIVI MEDICI

Enrico Coscioni, Presidente AGENAS

I DISPOSITIVI ATTESI IN :

Cardiologia

Claudio Bilato, Direttore UO Cardiologia
Ospedale "Cazzavillan" Arzignano

Gastroenterologia

Alessandro Repici, Direttore Dipartimento e
Responsabile di Unità Operativa di
Gastroenterologia e Endoscopia Digestiva
Dipartimento di Gastroenterologia Ospedale
Humanitas Milano

Diabetologia

Enzo Bonora, Professore Ordinario di
Endocrinologia, Università di Verona -
Direttore UOC Endocrinologia, Diabetologia,
Malattie del Metabolismo, AOUI Verona

Medicina Nucleare

Andrea Ciarmiello, Direttore Medicina
Nucleare ASL 5 "Ospedale S. Andrea" La
Spezia

Radiologia

Alberto Martegani, Direttore Unità Operativa
Complessa Diagnostica per Immagini
Ospedale Valduce Como

Radioterapia

Barbara Alicja Jereczek, Direttore
Radioterapia Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Telemedicina e medicina digitale

Arianna Cocchiglia, Healthcare Innovation
and Partnership Director di Engineering
Alessandro Mantelli, Chief Technology
Officer & Practice Leader at Almaviva S.p.A.
& Almaviva Digitaltec

David Vannozi, Direttore Generale del
Consorzio Interuniversitario CINECA,
membro dell'executive board di Euritas -
Associazione Europea delle Imprese In
House

Anestesiologia

Angelo Gratarola, Responsabile DIAR
Emergenza Urgenza e Direttore UO
Anestesia e Rianimazione IRCCS Policlinico
San Martino Genova

Chirurgia

Mario Morino, Direttore Dipartimento
Chirurgia AOU Città della Salute e della
Scienza Torino - Professore Ordinario di
Chirurgia Generale e Digestiva Università di
Torino

Sistemi di valutazione dell'innovazione tecnologica

Carlo Tomassini, Direttore Generale Diritti di
cittadinanza e coesione sociale Regione
Toscana

Rita Mottola, Direzione Farmaceutico
Protesica-Dispositivi Medici, Area Sanità e
Sociale, Regione del Veneto

Domenico Scibetta, Presidente Federsanità
ANCI Veneto

Robotica

Franco Molteni, Direttore Unità Operativa
Complessa Recupero e Riabilitazione
Funzionale Villa Beretta Costa Masnaga

RICADUTE ORGANIZZATIVE

Mario Braga, Direttore ARS Toscana

Marco Marchetti, Responsabile Centro
Nazionale HTA, Istituto Superiore di Sanità

Francesco Gabbrielli, Direttore Centro
Nazionale per la Telemedicina e le Nuove
Tecnologie Assistenziali, Istituto Superiore di
Sanità

Davide Croce, Direttore Centro Economia e
Management in Sanità e nel Sociale LIUC
Business School, Castellanza (VA)



ORGANIZZAZIONE
Barbara Pogliano
b.pogliano@panaceascs.com
SEGRETERIA
meeting@panaceascs.com
+ 39 380 8916835

**Panacea**

MOTORE 
SANITA' 