



E.C.M. Commissione Nazionale Formazione Continua



Ministero della Salute

Evento in fase di accreditamento



Provider ECM N. 5146
Via V. Brancati, 44
00144 Roma - Tel. 0659290256
comunicazione@koscomunicazione.it
www.koscomunicazione.it



SOCIETÀ ITALIANA DI HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

XII CONGRESSO NAZIONALE 2019

**La filiera dell'innovazione tecnologica in sanità.
Il difficile equilibrio tra rapidità di accesso
al mercato dei prodotti, sicurezza dei pazienti
e sostenibilità dei sistemi sanitari**

MILANO 9 /11 OTT2019

XII CONGRESSO NAZIONALE 2019

La filiera dell'innovazione tecnologica in sanità.
Il difficile equilibrio tra rapidità di accesso
al mercato dei prodotti, sicurezza dei pazienti
e sostenibilità dei sistemi sanitari

MILANO 9/11 OTT2019

RELATORI

Paolo Benanti Pontificia Università Gregoriana di Roma

Carlo Bonomi Presidente Assolombarda

Massimiliano Boggetti Presidente Confindustria Dispositivi Medici

Giancarlo Ruscitti Direttore Generale del Dipartimento Salute e Politiche sociali della Pa di Trento

Luigi Cajazzo Direttore Generale Welfare Regione Lombardia

Americo Cicchetti Past President SIHTA, Direttore Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari ALTEMS, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Barbara Cittadini Presidente Nazionale Associazione Italiana Ospedalità Privata (AIOP)

Bruno Dallapiccola Direttore Scientifico IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Responsabile Progetto Orphanet

Ottavio Davini Consiglio Direttivo SIHTA, Direttore Dipartimento Diagnostica per Immagini AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Pietro Derrico Presidente SIHTA, Direttore Tecnologie, Infrastrutture e Governo dei Rischi, Responsabile Unità di Ricerca Health Technology Assessment and Safety IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Carlo Favaretti Presidente Onorario SIHTA, Presidente EUPHA Section on Health Technology Assessment, Coordinatore Gruppo di Lavoro sull'HTA SItI

Bruno Finzi - Presidente Ordine degli Ingegneri di Milano

Giulio Gallera Assessore al Welfare Regione Lombardia

Massimo Garavaglia Vice Ministro al Sottosegretario di Stato al Ministero dell'Economia e delle Finanze

Marco Gay Presidente Anitec-Assinform

Francesco Giuliani Direttore UOC Sistemi Innovativi Innovazione e Ricerca IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

Giulia Grillo Ministro della Salute

Iñaki Gutiérrez-Ibarluzea Vice Presidente HTAI (Health Technology Assessment International)

Giovanni Leonardi - Direttore Generale della ricerca e dell'innovazione in sanità

Luca Li Bassi - Direttore Generale Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA)

Franco Locatelli Presidente Consiglio Superiore di Sanità, Direttore Dipartimento Onco Ematologia e Terapia Cellulare e Genetica IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Petropulacos Kyriakoula - Direttore Generale cura della persona, salute e welfare Regione Emilia Romagna

Gaetano Manfredi Presidente CRUI (Associazione delle Università Italiane Statali e non Statali)

Iain Mattaj - Direttore Human Technopole

Marco Marchetti - Direttore Centro Nazionale Health Technology Assessment, Istituto Superiore Sanità

Marcella Marletta Direttore Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico, Ministero della Salute

Francesco Saverio Mennini Vice Presidente Vicario e Presidente designato SIHTA 2020-2023, Research Director Economic Evaluation and HTA, CEIS Facoltà di Economia, Università degli Studi Tor Vergata di Roma

Paolo Miccoli - Professore ordinario di Chirurgia Generale Università di Pisa
SIHTA Società Italiana di Health Technology Assessment

Giandomenico Nollo Presidente Comitato Scientifico Congresso SIHTA, Dipartimento Ingegneria Industriale, Università di Trento, Nucleo HTA Provincia Autonoma di Trento

Luca Pani Già Direttore Generale AIFA (Agenzia Italiana del Farmaco), Docente Dipartimento di psichiatria e scienze comportamentali, Università di Miami

Giuseppe Quintarelli Agenzia per l'Italia Digitale

Guido Rasi Direttore Esecutivo EMA (European Medicines Agency)

Walter Ricciardi Coordinatore Comitato Tecnico Scientifico SIHTA, Presidente del Comitato Scientifico della Fondazione Italia in Salute, Professore di Igiene Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Matteo Ritrovato Segretario Comitato tecnico Scientifico SIHTA, Responsabile Health Technology Assessment IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma

Roberto Carlo Rossi - Presidente Ordine dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Milano

Dario Sacchini Istituto di Bioetica e Medical Humanities Università Cattolica del Sacro Cuore Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli

Antonio Saitta Assessore alla Sanità della Regione Piemonte, Coordinatore della Commissione Salute della Conferenza delle Regioni

Marco Salmoiraghi Direttore Unità Organizzativa Programmazione Polo Ospedaliero

Massimo Scaccabarozzi - Presidente Farmindustria

Daniela Scaramuccia - Director Health & Life Science Industry IBM Italia S.p.A.

Matteo Sostero Ricercatore Centro Comune di Ricerca della Commissione Europea

Alberto Tozzi - Responsabile Unità di Funzione Medicina Digitale e Telemedicina e dell'Area di Ricerca Malattie Multifattoriali e Malattie Complesse, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma

Michele Tringali Direzione Generale Welfare Regione Lombardia

Andrea Urbani - Direttore Generale della programmazione sanitaria, Ministero della Salute

La filiera dell'innovazione tecnologica in sanità. Il difficile equilibrio tra rapidità di accesso al mercato dei prodotti, sicurezza dei pazienti e sostenibilità dei sistemi sanitari

MILANO 9 /11 OTT2019
PALAZZO LOMBARDIA

La scelta della sede congressuale è in primo luogo un riconoscimento alla Regione Lombardia che continua ad essere un modello nazionale per la capacità di innovazione del servizio sanitario, finalizzata ad offrire al paziente il meglio della qualità dell'assistenza coniugando questa ad una ricerca continua di opportunità di sviluppo culturale ed industriale del territorio con i noti esiti di sistema: il primato del PIL a livello nazionale, la migliore attrattiva sanitaria, l'integrazione governata dell'offerta pubblico-privato nonché la leadership nei comparti industriali Biotech, Pharma e ICT.

Allo stesso tempo in questi anni il Servizio Sanitario Regionale ha abbracciato con decisione

il processo di implementazione della HTA nel governo clinico dotandosi di una robusta organizzazione reticolare per la valutazione delle tecnologie sanitarie.

Il tema del XII congresso SIHTA è legato alla continua e rapida innovazione delle tecnologie in uno scenario di importanti cambiamenti regolatori, demografici, economici e scientifici.

In questo contesto, anche il mondo dell'impresa guarda da tempo con interesse all'HTA, ovvero agli strumenti di valutazione e misura quantitativa dell'impatto che determinate tecnologie potranno avere sulla salute dei cittadini, sul budget delle Aziende Sanitarie/Ospedaliere

e, quindi, sulla sostenibilità della spesa derivata per Istituzioni e famiglie. Il congresso metterà al centro della propria discussione l'approfondimento di due grandi innovazioni in medicina: nuove terapie geniche e intelligenza artificiale.

Sono queste tecnologie in rapidissima evoluzione con cui le Istituzioni europee, nazionali e regionali, le imprese, le società scientifiche e i cittadini si dovranno sempre più confrontare, auspichiamo, conoscendone efficacia clinica, accettabilità del paziente e sostenibilità economica. Si affronteranno, altresì, due temi trasversali alle tecnologie sanitarie quali la promozione e valutazione degli investimenti pubblici e privati nella ricerca scientifica, come elementi

chiave per la generazione di innovazione di valore e le strategie industriali e istituzionali per sostenere la complessa filiera della salute nel mix virtuoso tra pubblico e privato, tra ruoli centrali e regionali sempre finalizzato per la ricerca e misura del beneficio dei cittadini.

Siamo persuasi che il nostro Congresso, ancora una volta, possa rappresentare un'occasione di incontro e confronto di grande rilevanza svolgendo a pieno il mandato della HTA quale elemento di raccordo tra il sapere scientifico, in continua evoluzione, e il governo clinico, stretto tra bisogno di innovazione e garanzia di qualità e sostenibilità del sistema.

La filiera dell'innovazione tecnologica in sanità. Il difficile equilibrio tra rapidità di accesso al mercato dei prodotti, sicurezza dei pazienti e sostenibilità dei sistemi sanitari

 MILANO 9 /11 OTT2019
 PALAZZO LOMBARDIA

PROGRAMMA PROVVISORIO

MER9OTT			
ATTIVITÀ PRECONGRESSUALI 10:00 - 14:00 CORSI DI FORMAZIONE 1 Nuovi Regolamenti sui DM in Europa: work in progress 2 Nuova evoluzione dei modelli HTA in partnership tra pubblico e privato: come costruire rapporti efficaci tra industria e pubblica amministrazione 3 Ricerca di fonti bibliografiche per la stesura dei report HTA 4 HTA e procurement: metodi, tecniche e indicatori 15:00 - 18:00 HEALTH POLICY FORUM Incontro autunnale 2019 ad invito	Salute delle Autorità <i>Giulia Grillo, Giulio Gallera, Carlo Bonomi, Gaetano Manfredi, Iñaki Gutiérrez-Ibarluzea</i> 1^a sessione 11.00 - 13.00 Horizon Scanning: le nuove frontiere della terapia genica in medicina Moderatori: <i>Carlo Favaretti, Pietro Derrico</i> Manipolazione genetica di cellule somatiche: dalla cura delle malattie ereditarie al trattamento del cancro <i>Franco Locatelli</i> <i>Luca Li Bassi, Iain Mattaj Americo Cicchetti Andrea Urbani</i> 13.00 - 14.00 Light Lunch 14.30 - 16.00 Sessioni parallele/sponsorizzate 2^a sessione 16.30 - 18:30 L'innovazione verificata per una sanità di valore Moderatori: <i>Marco Marchetti, Francesca Patarnello</i>	Innovazioni dirompenti: quale impatto su salute e sanità? <i>Walter Ricciardi (collegamento in Videoconferenza)</i> Rivoluzione genetica e medicina di precisione <i>Bruno Dallapiccola</i> Ricerca, sviluppo e rimborsabilità dell'innovazione farmaceutica <i>Luca Pani</i> Valutare l'innovazione: una sfida per l'HTA <i>Carlo Favaretti</i> 18.30 - 19.30 Assemblea dei Soci SIHTA	13.00 - 14.00 Light Lunch 14.30 - 16.00 SESSIONI PARALLELE/ SPONSORIZZATE 4^a sessione 16.30 - 18:30 Le strategie industriali e istituzionali per una filiera di valore Moderatori: <i>Francesco Saverio Mennini, Michele Tringali</i> <i>Marcella Marletta Massimiliano Boggetti Massimo Scaccabarozzi Massimo Garavaglia Luigi Cajazzo</i> 18.30 - 19.30 Conclusioni e chiusura del Congresso
		VEN11OTT	I TEMI DELLE SESSIONI PARALLELE
		09.00 - 10.30 SESSIONI PARALLELE/ SPONSORIZZATE 3^a sessione 11.00 - 13.00 Horizon Scanning: le nuove frontiere dell'intelligenza artificiale in medicina Moderatori: <i>Ottavio Davini, Giandomenico Nollo</i> <i>Matteo Sostero Alberto Tozzi Paolo Benanti Giuseppe Quintarelli Matteo Ritrovato</i>	Horizon Scanning: le nuove frontiere della terapia genica in medicina - L'innovazione verificata per una sanità di valore - Horizon Scanning: le nuove frontiere dell'intelligenza artificiale in medicina - Le strategie industriali e istituzionali per una filiera di valore - La Top 10 delle sfide 2019 sulla rimborsabilità dei farmaci - La sfida dell'HTA sui dispositivi medici impiantabili - Insegnamenti sull'innovazione tecnologica e HTA nelle Scuole di Specializzazione e nelle Facoltà di Medicina e Professioni Sanitarie - Il coinvolgimento dei cittadini nelle valutazioni di HTA - Strategie e strumenti per superare la esitazione vaccinale - HTA delle procedure - HTA degli screening - Call for Panel e abstract.
GIO10OTT			
09.00 - 09.30 Registrazione dei partecipanti 09.30 - 11.00 Apertura dei lavori congressuali Salute ed inaugurazione del Congresso del Presidente SIHTA <i>Pietro Derrico</i>			