

The logo for sihta 2020 features a series of green dots of varying sizes arranged in a curved path above the text. The word "sihta" is in a bold, lowercase sans-serif font, with the "i" having a dot. The year "2020" is in a larger, bold, lowercase sans-serif font, with the "0"s being significantly larger than the other digits.

sihta 2020

SOCIETÀ ITALIANA DI HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

XIII Congresso Nazionale

26/30
OTTOBRE

HTA
è Salute

virtual congress experience

www.sihta.it



2

Nata nel 2007, la nostra società scientifica costituisce un riferimento per le persone e organizzazioni interessate a collaborare sui temi della valutazione delle tecnologie sanitarie e del governo clinico. SIHTA intende promuovere i principi delle innovazioni in sanità, attraverso processi di decisione informata basata sulle evidenze scientifiche e sull'analisi multidimensionale. A tale scopo SIHTA è promotrice di Gruppi di Lavoro, percorsi formativi e eventi pubblici finalizzati a diffondere questo tema, ritenendolo centrale per la vita e la salute di ogni cittadino, come sottolineato dal titolo del XIII Congresso 2020: HTA è Salute.

Condividendo la missione e gli obiettivi della Società Scientifica Health Technology Assessment International (HTAi), la SIHTA si ispira ai principi del Network Italiano di Health Technology Assessment stabiliti nella Carta di Trento del 2006. L'unica società scientifica che prevede soci di tipo multidisciplinare, SIHTA include nella propria governance professionisti provenienti da una pluralità di mondi culturali, scientifici e istituzionali (Società scientifiche, Istituzioni, Organizzazioni di cittadini/pazienti e Imprese), interessati a cooperare per promuovere la diffusione della cultura dell'HTA unitamente alla sua crescita metodologica e conoscitiva, attraverso attività formative, di confronto scientifico e alla partecipazione a studi e ricerche multicentrici nell'ambito dell'HTA. Sostenendone lo sviluppo scientifico e culturale, SIHTA promuove l'HTA in Italia favorendo la collaborazione tra istituzioni del Servizio Sanitario Nazionale, Regioni e altre istituzioni mantenendo vivo e alto il dibattito tra autori e attori di esperienze di HTA, assumendo un ruolo centrale nella rete informativa del settore e, con il Convegno nazionale, offrendo un momento di analisi e riflessione sullo stato dell'arte dei processi di HTA in Italia e sulle linee guida inerenti la disciplina.

CONSIGLIO DIRETTIVO



PIETRO DERRICO **PRESIDENTE**

Responsabile Tecnologie e Unità di Ricerca Health Technology Assessment and Safety IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù di Roma
pietro.derrico@opbg.net - +39 06 68594050



AMERICO CICCHETTI **PAST PRESIDENT**

Direttore Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari ALTEMS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
americo.cicchetti@unicatt.it • +39 06 30156097



FRANCESCO SAVERIO MENNINI **VICE PRESIDENTE VICARIO PRESIDENTE DESIGNATO 2020-2023**

Research Director EEHTA del CEIS, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
f.mennini@uniroma2.it • +39 06 72595642



CARLO FAVARETTI **PRESIDENTE ONORARIO**

Presidente, EUPHA Section on Health Technology Assessment. Segretario, Centro di Ricerca e Studi sulla Leadership in Medicina UCSC – WHO Collaborating Centre
carlo.favaretti@gmail.com • +39 3357195737



IRENE COLANGELO

Health Economics and Reimbursement Manager, Abbott
irene.colangelo@abbott.com • +39 3469690488



OTTAVIO DAVINI

Direttore Radiologia Ospedaliera, Città della Salute e della Scienza, Torino
ottavio.davini@gmail.com • +39 011 6335780



SANDRO FRANCO **SEGRETARIO E TESORIERE**

Direttore Istituto Superiore di Studi Sanitari "Giuseppe Cannarella", Roma
sandro.franco@sihta.it • +39 06 59290256



ANDREA MESSORI

Unità HTA, Dipartimento Logistica Estav Centro, Firenze
andrea.messori@regione.toscana.it • +39 0574729424



GIANDOMENICO NOLLO

Presidente Comitato Scientifico Congresso SIHTA, Dipartimento Ingegneria Industriale, Università di Trento

giandomenico.nollo@unitn.it • +39 0461 282424



FRANCESCA PATARNELLO

Market Access & Government Affairs, AstraZeneca Italia

francesca.patarnello@astrazeneca.com • +39 349 8209042

COLLEGIO DEI PROBIVIRI



MARIAPIA GARAVAGLIA **PRESIDENTE**

Presidente Istituto Superiore di Studi Sanitari "Giuseppe Cannarella"

NICOLA CORBO Ordinario di Diritto Privato Università degli Studi della Tuscia, Viterbo;
PAOLO LAGO Direttore Struttura Complessa di Ingegneria Clinica, Policlinico San Matteo di Pavia

COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI



FABRIZIO FONTANA **PRESIDENTE**

già Direttore Dipartimento di Prevenzione Ulss 3, Bassano del Grappa

MARCO MARCHETTI Direttore Centro Nazionale per l'Health Technology Assessment, Istituto Superiore di Sanità, Roma; **GIOVANNI MARIA GUARRERA** Direttore Medico APSS Trento

COMITATO TECNICO SCIENTIFICO



WALTER RICCIARDI **COORDINATORE**

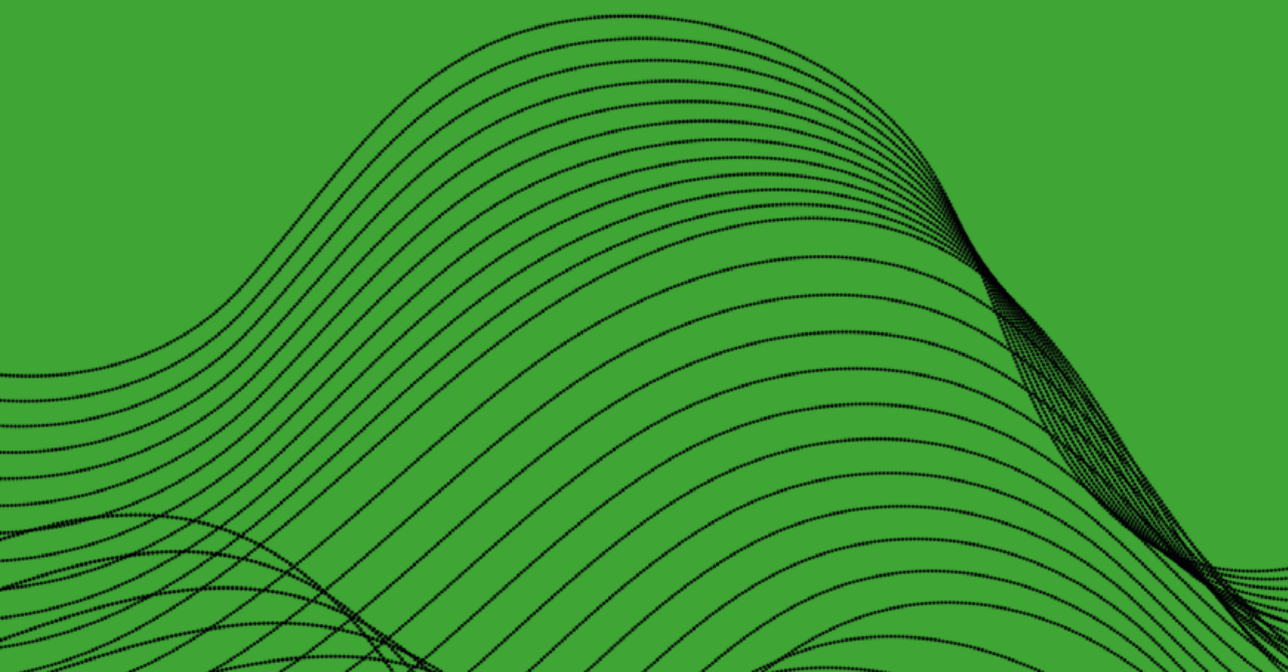
Coordinatore Comitato Tecnico Scientifico SIHTA, già Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità, Professore di Igiene e medicina preventiva Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma



MATTEO RITROVATO **SEGRETARIO COMITATO TECNICO SCIENTIFICO**

Responsabile Servizio HTA IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

matteo.ritrovato@opbg.net



sihta 2020

SOCIETÀ ITALIANA DI HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

XIII Congresso Nazionale

26/30
OTTOBRE

HTA
è Salute



Il XIII Congresso SIHTA 2020, svolto quest'anno in modalità online a causa della ben nota pandemia in corso, coprirà l'intera settimana dal 26 al 30 Ottobre con un ricco programma di sessioni plenarie al mattino e sessioni di approfondimento nel pomeriggio, confermando il principio ispiratore del Congresso **HTA è Salute**, ovvero che pratiche diffuse ed organizzate di Health Technology Assessment migliorano sia la salute dei pazienti sia le scelte di allocazione delle risorse dello Stato, trasformandosi in benefici per i cittadini. Così, l'asse portante del Congresso sarà il tema della HTA declinata nei vari aspetti da quelli emergenziali a quelli strutturali per contribuire alla policy nazionale con proposte organiche e operative per una nuova visione del Servizio Sanitario Nazionale in cui la valutazione delle Tecnologie Sanitarie, i metodi ad essa correlati e il principio della decisione informata a tutti i livelli siano assi portanti della gestione delle tecnologie sanitarie.



Il programma scientifico sarà strutturato in sessioni plenarie che si terranno al mattino e sessioni pomeridiane con approfondimenti tematici, seminari organizzati in partnership con alcune società scientifiche e workshop a cura delle aziende.



Apriremo il nostro Congresso con una riflessione sul particolare momento storico di emergenza nazionale con la sessione plenaria **COVID-19: cosa abbiamo imparato**. I Sistemi Sanitari Mondiali, nazionali, regionali sono stati sottoposti ad uno *stress test* eccezionale, che ne ha messo a dura prova tenuta e fondamenta stesse. Sebbene la prova sia stata dura, questa non ha portato alla rottura del Sistema, ma ne ha senz'altro evidenziato criticità e punti di forza, che analizzati possono divenire opportunità per un riassetto e riposizionamento del tema salute nelle politiche nazionali e in particolare la riconsiderazione del ruolo strategico delle tecnologie per la salute. In questi mesi, durante un'emergenza epidemica mondiale senza precedenti e che richiedeva risposte e raccomandazioni urgenti abbiamo osservato emergere la difficoltà di prendere decisioni applicando con rigore i criteri scientifici, ma al contempo tenendo conto di aspetti di sistema (economici, sociali...). La sessione vuole fare tesoro della lezione impartita dalla epidemia di COVID-19 per migliorare la capacità di fare salute con l'HTA a supporto delle Istituzioni, dei professionisti, dei cittadini.

Un secondo tema, reso estremamente attuale dall'emergenza sanitaria che ha colpito il Nostro Paese è la assoluta ne-

HTA è Salute



cessità di dotarsi di tecnologie sanitarie e di programmi sanitari che possano avere benefici sull'intero ciclo economico, contribuendo così alla crescita economica del Paese.

La sessione **Tecnologia Sanitaria come investimento per il Paese: siamo pronti al cambio di paradigma?** si pone l'obiettivo di stimolare la riflessione e la discussione sul concetto di Sanità come Investimento, con l'ambizione di presentare metodi e strumenti per una valutazione dell'impatto che le scelte in sanità possono avere anche in termini economici. L'Italia può considerarsi pronta a una logica di allocazione delle risorse nelle tecnologie sanitarie basata su modelli economici? L'esperienza del Covid-19 ha dimostrato, inoltre, come le attività di tutela della salute pubblica siano sempre accompagnate da effetti in ambito sociale e previdenziale. I costi indiretti, sempre presenti in qualsivoglia processo di prevenzione e cura, sono in questo caso amplificati dalla magnitudo delle azioni intraprese, riguardanti l'intera popolazione Italiana. La sessione ha quindi lo scopo di discutere ed approfondire il tema delle tecnologie sanitarie, della loro valutazione e la misurazione dei costi indiretti dell'assistenza sanitaria per il superamento del sistema di silos budgeting e la realizzazione di una valorizzazione globale delle tecnologie.



La terza sessione, intitolata **Accountability tra governance e comunicazione**, affronterà un tema importante per i processi di governo, ovvero il complesso intreccio tra assunzione di responsabilità per azioni, prodotti, decisioni e politiche e l'obbligo di riferire, spiegare ed essere responsabile per le conseguenze che ne derivano. Fare governance sanitaria oggi è



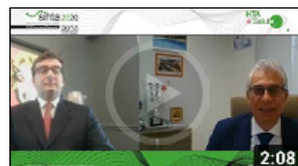
quindi un complesso processo di trasferimento della conoscenza scientifica, delle esigenze delle diverse comunità e dei diversi obiettivi sociali ed economici in atti di indirizzo, in scelte operative in un delicato equilibrio tra costi e benefici. In tale dinamica la comunicazione è uno degli snodi importanti di questo processo di sintesi perché non è semplice trasferire la conoscenza scientifica al decisore e non è semplice condividere con i cittadini il perché e il come delle decisioni, né è semplice regolare i flussi di informazione indipendenti. La sessione farà leva sul contributo di esperti e professionisti per compendiare la visione teorica con le realtà applicative di governo.



Con la quarta sessione **Quale Servizio Sanitario per il futuro?** il Congresso, partendo dall'analisi dei fatti, delle criticità e dei punti di forza vuole portare sul tavolo proposte e soluzioni, per il rafforzamento di un sistema sanitario universalistico a cui tutti noi crediamo. Il Direttivo di SIHTA ritiene opportuno, infatti, fare una riflessione strutturata sul tema del SSN del futuro per offrire spunti ai decisori politici nazionali e regionali in vista di una possibile riforma, anche alla luce delle difficoltà sorte negli ultimi mesi. Un SSN, basato su sanità regionali, dovrà essere in grado di realizzare modelli organizzativi centrali, regionali e locali efficaci, equi e sostenibili nonché di costruire una nuova cultura per politici, tecnici, cittadini che sviluppi tutte le competenze utili a gestire i sotto-sistemi complessi che costituiscono il Servizio stesso. Il modello a tendere deve promuovere un nuovo rapporto tra il SSN e cittadini-pazienti nella logica dell'assistenza integrata promossa dall'Organizzazione Mondiale della Sanità, facendo leva sull'auspicabile accresciuta consapevolezza della sua importanza come presidio di tutela sociale, che ponga sullo stesso piano il diritto alla tutela della salute e la responsabilità di ciascuno al buon uso delle risorse disponibili.

Sarà, infine, affrontato il tema della necessità che un Paese avanzato come l'Italia si possa, finalmente, dotare di un'Agenzia Nazionale di HTA che abbia il compito di concretiz-

zare le valutazioni delle tecnologie sanitarie innovative e la peculiarità di raccordare i livelli della valutazione regionale e ospedaliera grazie a metodi condivisi e robusti. Tale metodo potrebbe essere altresì declinato in un meccanismo, sempre autorevole e trasparente, ma veloce affinché si possano fornire indicazioni alla comunità professionale ed al decisore politico in sintonia col carattere di urgenza che certi fenomeni richiedono per la fruibilità della risposta ai pazienti, ai professionisti, alle imprese ed ai cittadini. Nella Tavola rotonda **Agencia Nazionale HTA: la proposta SIHTA** i principali stakeholder istituzionali (Ministero della Salute, ISS, AIFA, AGENAS, Impresa, Società scientifiche) saranno chiamati a confrontarsi e analizzare contenuti e applicabilità della proposta avanzata da SIHTA.



Con il Congresso **HTA è salute** desideriamo quindi dimostrare, ancora una volta, come si possa rendere sostenibile il Servizio Sanitario Nazionale e garantire un approccio etico alla salute della persona, raccogliendo l'orientamento dell'OMS che già nel 2014 sottolineava l'importanza fondamentale dell'HTA quale principale strumento in grado di assicurare la sostenibilità del SSN ad accesso universale solidaristico. È il bene più grande che abbiamo e la sua salvaguardia è una responsabilità di tutti. Partecipare a SIHTA 2020 è anche un modo di prendersi tale responsabilità. Vi aspettiamo perciò dal 26 al 30 ottobre per questa nuova e affascinante Virtual Congress Experience.

COMITATO SCIENTIFICO



Giandomenico Nollo (Presidente)



Ottavio Davini



Pietro Derrico



Carlo Favaretti



Matteo Ritrovato



Francesco Saverio Mennini



Americo Cicchetti



Francesca Patarnello



Irene Colangelo



Andrea Messori

12

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Sandro Franco (Coordinatore)



Francesco Cosimo Faggiano



Elena Bassanelli



Marta Rigoni

REVISORI DEI CONTRIBUTI Fabrizio Fontana, Paolo Lago, Marco Marchetti, Nicola Pace, Pietro Refolo, Filippo Rumi, Dario Sacchini

SEGRETERIA TECNICA, EDITING MULTIMEDIALE



Giuliana Caniglia (Coordinatrice)



Elisabetta Delle Donne



Clelia Palanza



Adriano Way



Adele Maddonni



Vladimiro Sbacco (Sponsorship Account Manager)

HTA è Salute

virtual congress
experience

RELATORI E MODERATORI

- Angela Adduce**
Gianni Amunni
- Dirigente generale della Ragioneria Generale dello Stato -MEF
ISPO - Direttore generale Istituto per lo Studio e la Prevenzione Oncologica (Ente Regione Toscana)
- Renato Balduzzi**
- Professore ordinario di diritto costituzionale Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma, Ex Ministro della Salute.
- Giuseppe Banfi**
- Professore ordinario Università Vita-Salute San Raffaele, Milano
- Valerio Beatrici**
- Direttore Unità Operativa Complessa Urologia presso Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Marche Nord
- Massimiliano Boggetti**
Giovanni Boniolo
- Presidente Confindustria Dispositivi Medici
Professore ordinario, Dipartimento di Scienze biomediche e chirurgico specialistiche, Università degli Studi di Ferrara
- Silvio Brusafferro**
Carlo Capussotto
- Presidente Istituto Superiore di Sanità, Roma
Responsabile Ing. Clinica, IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
- Francesco Cattel**
- Farmacia Ospedaliera-Farmacia Clinica, Ospedale S.Giovanni Battista (TO)
- Armando Cirillo**
- Consulente del Ministro della Salute Task Force "Data-Driven" Covid-19.
- Paolo Cristiani**
- Direttore Generale CBIM (Consorzio di Bioingegneria e Informatica Medica)
- Americo Cicchetti**
- Past President SIHTA; Direttore Alta Scuola Economia e Management dei Sistemi Sanitari ALTEMS, Università del Sacro Cuore, Roma
- Irene Colangelo**
- Consiglio Direttivo SIHTA; Health Economics and Reimbursement Manager, Abbott Medical Italia S.r.l., Sesto San Giovanni (MI)
- Ottavio Davini**
- Consiglio Direttivo SIHTA; Direttore Radiologia Ospedaliera, Città della Salute e della Scienza, Torino
- Pietro Derrico**
- Presidente SIHTA, Responsabile Funzione Tecnologie IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
- Chiara De Waure**
- Professoressa associata Dipartimento di Medicina sperimentale Università degli Studi di Perugia
- Enrico Di Rosa**
Antonio Fascì
Carlo Favaretti
- UOC Servizio Igiene Sanità Pubblica (SISP) Asl Roma 1
Health Care
Presidente Onorario SIHTA; Presidente, EUPHA Section on Health Technology Assessment. Segretario, Centro di Ricerca e Studi sulla Leadership in Medicina UCSC – WHO Collaborating Centre

Gaddo Flego	Direttore Sanitario Ospedale Evangelico Internazionale di Genova
Fabrizio Fontana	Presidente dei Revisori dei Conti della SIHTA
Paolo Francesconi	Epidemiologo ARS Toscana
Mariapia Garavaglia	Vicepresidente Comitato Nazionale di Bioetica. Presidente Istituto Superiore di Studi sanitari "Giuseppe Cannarella". Già Ministro della Sanità
Antonio Gaudio	Segretario Generale Cittadinanzattiva, Roma
Fabrizio Gemmi	Coordinatore Osservatorio Qualità ed Equità ARS Toscana
Elisabetta Graps	Direttore Medico Area Valutazione e Ricerca, Agenzia regionale Strategica per la Salute ed il Sociale, Puglia
Giovanni Guerra	Direttore Medico APSS Trento
Gaetano Guglielmi	Direzione generale della Ricerca e dell'Innovazione in sanità, Ministero della Salute, Roma
Iñaki Gutierrez-Ibarluzea	Presidente Health Technology Assessment International
Achille Iachino	Direttore Direzione Generale dei Dispositivi Medici e del Servizio Farmaceutico, Ministero della Salute, Roma
Paolo Lago	Direttore Struttura Complessa di Ingegneria Clinica, Policlinico San Matteo di Pavia
Marco Marchetti	Responsabile Centro nazionale per l'Health Technology Assessment, Istituto Superiore di Sanità, Roma
Francesco Saverio Mennini	Vicepresidente Vicario SIHTA – Presidente Designato 2020-2023 Research Director EEHTA del CEIS, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Andrea Messori	Consiglio Direttivo SIHTA; Unità HTA, Dipartimento Logistica Farmaceutica, Regione Toscana, Firenze
Giandomenico Nollo	Consiglio Direttivo SIHTA; IRCS-HTA Fondazione Bruno Kessler; Centro BIOTech Dipartimento Ingegneria Industriale Università Trento
Wija Oortwijn	Assistant professor at Radboudumc, Nijmegen (NL). Vice Presidente HTAi
Nicola Pace	Università degli Studi di Trento UNITN - CIMEC - Center for Mind/Brain Sciences
Giovanni Palladini	Laboratorio di Biochimica, Biotecnologie e Diagnostica Avanzata Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia
Francesca Patarnello	Consiglio Direttivo SIHTA; Market Access & Government Affairs, Astrazeneca, Milano
Stefania Pazzi	Direttore Operativo CBIM (Consorzio di Bioingegneria e Informatica Medica)
Andrea Pierini	Strategic Access Stakeholder Manager - Roche

HTA è Salute



Anna Ponzianelli	Institutional Affairs Head - Novartis Farma s.p.a.
Massimiliano Raponi	Direttore Sanitario IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Francesco Ribolzi	Health Sector Consultant at World Health Organization, Ginevra
Walter Ricciardi	Professore ordinario d'Igiene e Medicina Preventiva, Università Cattolica di Roma
Marta Rigoni	Dipartimento di Ingegneria Industriale Università di Trento
Matteo Ritrovato	Segretario Comitato Tecnico Scientifico SIHTA, Responsabile Servizio HTA IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
Lucio Rossi	Professore associato, Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli, Università degli Studi di Milano
Claudia Rocco	Responsabile Offering area Hospital IQVIA
Giuseppe Ruocco	Segretario Generale Ministero della Salute, Roma
Dario Sacchini	Professore associato, Dipartimento di Sicurezza e Bioetica, Università Cattolica di Roma
Massimo Scaccabarozzi	Presidente Farmindustria, Roma
Carlo Senore	Centro di Riferimento per l'Epidemiologia e la Prevenzione Oncologica, Piemonte
Andrea Silenzi	Vice Presidente SIMM
Pierpaolo Sileri	Vice Ministro della Salute, Ministero della Salute, Roma
Emanuele Torri	Dipartimento Salute e Politiche Sociali Provincia autonoma di Trento
Ugo Trama	Dirigente U.O.D. Politica del Farmaco e Dispositivi, Direzione Generale per la tutela della Salute e il Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale, Napoli
Marco Trivelli	Direttore Generale Welfare, Regione Lombardia, Milano
Andrea Urbani	Direttore Generale della programmazione sanitaria, Ministero della Salute, Roma
Adriana Velazquez Barumen	Group Lead Medical Devices and In Vitro Diagnostics, MDD; Health Product Policy and Standards Department, HPS; Access to Medicines and Health Products Division, MHP World Health Organization, WHO, Ginevra
Franco Vimercati	Presidente Federazione delle Società Scientifiche Mediche, Milano
Paolo Vineis	Professore, Centre for Environment and Health School of Public Health Imperial College London

HTA è Salute

IL PROGRAMMA

INTERATTIVO

virtual congress experience

Lunedì **26 Ottobre 2020**

Ore 10.15 - 11.00

APERTURA DEI LAVORI

Pietro Derrico
Antonio Gaudio
Iñaki Gutierrez-Ibarluzea
Massimo Scaccabarozzi

Ore 11.00 - 13.00 **PLENARIA**

Covid-19: cosa abbiamo imparato

Moderatori: **Matteo Ritrovato** | **Giandomenico Nollo**

- I nostri limiti nella scienza: barriere o opportunità? **Lucio Rossi**
- Le tecnologie essenziali **Francesco Ribolzi**
- La più potente tecnologia: l'organizzazione e i suoi risvolti **Marco Trivelli**
- L'etica imperfetta tra risorse limitate e decisioni in urgenza **Dario Sacchini**

Ospiti internazionali: **Adriana Velazquez Berumen, Wija Oortwijn**

Ore 17.00 - 18.30 **ABSTRACT** 1^a sessione

La risposta alla pandemia

Moderatori: Carlo Capussotto | Nicola Pace

Valore predittivo di mortalità intraospedaliera del National Early Warning Score 2 (NEWS2) per pazienti con infezione SARS-CoV-2 nell'ospedale COVID di Rovereto (Trento).

Torri E, Rigoni M, Nollo G, Rizzardo S, Lenzi L, Delledonne L, Benetollo PP, Guarerra GM, Cozzio S

Come difendersi dal fumo chirurgico: l'esperienza dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù I.R.C.C.S. (OPBG).

Masucci G, Nocchi F, Pietrobbon D, Capussotto C, Lembo M, Pane M, Santoro A, Gragnoli S, Derrico P

ST-segment elevation myocardial infarction during COVID-19 outbreak: late presentation and high mortality rate.

Varbella F, Minniti D, Quadri G, Tomassini F, Rolfo C, Franzè A, Cerrato E, Alesina M, Lovato E, Boraso F

Organizzazione e sviluppo di un modello drive-through per l'esecuzione di tamponi in risposta alla Pandemia di COVID-19: l'esperienza di un'Azienda Sanitaria Locale piemontese.

Pompili E, Catozzi D, Cigliano F, Dalmasso M, Pasqualini O, Amprino V, Castella A, Gallone A, Greco G, Audisio L, Procopio E, Minniti D, Boraso F

La sanificazione e il riutilizzo dei guanti monouso: valutazione di fattibilità e sicurezza di una pratica potenzialmente necessaria in un contesto emergenziale.

Tibaldo C, Malesani F, Renata L, Castelli I, Benetollo PP, Tessarolo F, Fambri L, Benedetti L, Nollo G

La formazione all'utilizzo delle apparecchiature biomediche in tempo di pandemia: da criticità ad opportunità di miglioramento.

Nocchi F, Pietrobbon D, Masucci G, De Santis S, Capussotto C, Ritrovato M, Tiozzo E, De Santis M, Timpani S, Gawronski O, Roberti M, Derrico P

L'aderenza al trattamento nelle terapie croniche durante l'emergenza Covid-19: il progetto «fail-to-refill».

Degli Esposti L, Ghigi A, Nappi C, Paoli D, Perrone V

Vantaggi economici legati al superamento dell'estemporaneità dei colliri rinforzati in un contesto di emergenza sanitaria nazionale (Covid-19).

Toma DI, Barilà DA, Bianco A, Chiappetta R, Cattal F

Martedì 27 Ottobre 2020

Ore 11.00 - 13.00 **PLENARIA**

Tecnologia Sanitaria come investimento per il Paese: siamo pronti al cambio di paradigma?

Moderatori: Irene Colangelo | Andrea Messori

- Sanità come investimento: impatto sociale, previdenziale e fiscale
Americo Cicchetti, Francesco Saverio Mennini

Intervengono: Pierpaolo Sileri, Angela Adduce, Andrea Urbani, Massimiliano Boggetti

Ore 15.00 - 15:45 **POMERIDIANA**

Covidiagnostix: progetto di HTA sulle metodiche diagnostiche

Moderatori: Giuseppe Banfi | Pietro Derrico

Intervengono: Matteo Ritrovato, Paolo Lago, Gaetano Guglielmi

Ore 16.00 - 16:45 **WORKSHOP** Sessione sponsorizzata

Il benchmarking nell'utilizzo di farmaci e dispositivi medici a supporto della misura di efficacia nella pratica clinica. Il progetto dell'IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Moderatori: Carlo Senore | Paolo Cristiani

Relatori: Stefania Pazzi, Claudia Rocco, Massimiliano Raponi

Ore 17.00 - 17.45 **ABSTRACT** 2ª sessione

Informatica al servizio della medicina

Moderatori: Anna Ponzianelli | Giovanni Guarrera

HTA di App Medicali per patologie diabetologiche in pediatria.

Andellini M, Bassanelli E, Schiaffini R, Faggiano FC, Derrico P, Ritrovato M

Utilizzo di piattaforme comuni e non proprietarie per implementare rapidamente servizi di telemedicina per la cura e assistenza ai pazienti nell'era COVID.

Ferrara FM

Il data linkage tra flussi amministrativi e clinici per l'identificazione dei pazienti affetti da leucemia mieloide cronica, mieloma multiplo e sindrome mielodisplastica: il progetto "Prihta-ematologia.

Degli Esposti L, Andretta M, Perrone V, Becchetti AG, Boyo C, Giobelli L, Greco C, Pizzolo G, Poggiani C, Sangiorgi D, Tanasi I, Krampera M

Health Technology Assessment e Telemedicina: la pandemia da COVID-19 come acceleratore di processo? *Gualano MR, Pompili E, Catozzi D, Siliquini R*

HTA è Salute



Ore 17.45 - 18.30 **ABSTRACT** 3^a sessione

Modelli organizzativi

Moderatori: Anna Ponzianelli | Giovanni Guarrera

Aderenza alla terapia nei pazienti con encefalopatia epatica conclamata: un'analisi sui dati "real life" della Regione Marche.

Sciattella P, Mennini FS, Marcellusi A, Toraldo B, Koch M

Il paziente con sepsi: studio retrospettivo di valutazione degli esiti clinici durante otto anni di attività in un reparto di Medicina Interna in presenza o meno di una organizzazione assistenziale per intensità di cura. *Perina L, Rigoni, Dorigoni, Nollo G, Spagnoli W*

Una Check List per la produzione e la revisione di un PDTA: risultati di una valutazione HTA.

Ceccarelli G, Nunnari P, Bellavia G, Ferrario L, Foglia E

Insufficienza respiratoria acuta trattata con NIV (Non-invasive ventilation) in una area ad Alta Intensità di cura della Medicina Interna: valutazione degli esiti clinici dei casi trattati dal 2014 al 2018.

Di Nucci M, Rigoni M, Peterlana, Nollo G, Spagnoli W

Mercoledì 28 Ottobre 2020

Ore 11.00 - 13.00 **PLENARIA**

Accountability tra governance e comunicazione

Moderatori: Ottavio Davini | Giandomenico Nollo

- Il conflitto tra necessaria rapidità e scarsità delle prove **Gaddo Flego**
- La comunicazione multidirezionale: decisori vs scienziati **Paolo Vineis**
- La comunicazione multidirezionale: decisori vs cittadini **Mariapia Garavaglia**
- Con che strumenti, anche etici, si trova il punto di equilibrio tra salute e economia? **Giovanni Boniolo**

Ore 15.00 - 15:45 **WORKSHOP** Sessione sponsorizzata

E.Pic.A - Esempio di Value Based Healthcare per una gestione sostenibile dei percorsi integrati di cura

Moderatori: **Elisabetta Graps** | **Andrea Silenzi**

Intervengono: **Fabrizio Gemmi, Paolo Francesconi, Gianni Amunni, Andrea Pierini, Antonio Fasci**

Ore 16.00 - 16:45 **WORKSHOP** Sessione sponsorizzata

Willingness to Pay (WTP) per malattie rare/ultra rare

Moderata: **Andrea Messori**

Intervengono: **Francesco Saverio Mennini, Fabrizio Fontana**

Ore 17.00 - 18.30 **ABSTRACT** 4ª sessione

Report HTA ed ecosistema HTA

Moderatori: Dario Sacchini | **Paolo Lago**

Rapid Report HTA Sistema di riparazione transcaterete della valvola mitrale.

Romeo MR, Landini L, Berti S, Baroni M, Biagini S

Hta degli emogasanalizzatori.

Faggiano FC, Pireddu M, De Vivo L, Nacca A, Andellini M, Bassanelli E, Porzio O, Derrico P, Ritrovato M

Application of hta methodology to assess the Transcatheter Aortic Valve Implantation (TAVI) for the management of patients affected by severe symptomatic aortic valve stenosis.

Rumi F, Orsini F, Fiore A, Cicchetti A

La chirurgia robotica per l'impianto di protesi d'anca, monocompartimentali e totali di ginocchio.

Rivoiro C, Bellelli S, Scelfo B, Romano V

Una proposta di value framework per le terapie onco-ematologiche.

Cicchetti A, Di Bidino R, Xoxi E, Filippo R, Michele B, Roberta L, Alessandra P, Luccarini I, Brigido A

Istituzione della Rete Pugliese HTA (RePuHTA).

Graps EA, Bavaro V, Bonifazi F, Cangialosi F, Chetta G, Giuliani R, Mastrandrea G, Notarangelo P, Gorgoni G

Cost of illness della malattia meningococcica in Italia e cost-consequences della strategia di vaccinazione multi-coorte con il vaccino quadrivalente coniugato ACWY.

Mennini FS, Marcellusi A, Bini C, Boccalini S, Panatto D

Il modello di governance delle tecnologie biomediche proposto dalla Regione Campania.

Lombardi A, Schettino C, Riccio L, Illario M

HTA è Salute



Giovedì 29 Ottobre 2020

Ore 11.00 - 13.00 **PLENARIA**

Quale Servizio Sanitario per il futuro?

Moderatori: Carlo Favaretti | Americo Cicchetti

- Lo scenario e la sua evoluzione **Walter Ricciardi**
- Quale assetto istituzionale tra Stato e Regioni? **Renato Balduzzi**
- I sistemi organizzativi e operativi **Americo Cicchetti**
- Per una nuova- cultura: costruire le competenze necessarie **Marco Marchetti**

Ore 16.00 - 16:45 **POMERIDIANA**

Algoritmi decisionali per l'acquisizione e l'impiego dei DM ad alto costo

Moderatori: Armando Cirillo | Giandomenico Nollo

- HTA per la governance clinica ed economica: il caso dei DM **Lorenzo Sommella**
- La multidisciplinarietà nel processo decisionale: il ruolo del farmacista **Andrea Di Mattia**
- L'approccio HTA ai DM: metodologia e casi di studio **Jonathan Hart**

Ore 17.00 - 17:45 **WORKSHOP** Sessione sponsorizzata

Il ruolo dei dispositivi monouso nella prevenzione e riduzione dell'insorgenza di infezioni ospedaliere post-operatorie a carico del sistema urinario

Moderatore: Francesco Cattel | Matteo Ritrovato

Relatori: Valerio Beatrice, Francesco Saverio Mennini, Ugo Trama

Ore 18.00 - 18:45 POMERIDIANA

Linee guida e HTA: un connubio da consolidare nell'ordinarietà e nell'emergenza

Moderatori: **Giandomenico Nollo** | **Chiara De Waure**

- Il Sistema Nazionale Linee Guida e il ruolo delle società scientifiche
Emanuele Torri
- Come utilizzare l'HTA nell'ambito dell'applicazione del metodo GRADE e dell'Evidence to Decision Framework **Marta Rigoni**
- Usare le linee guida e l'HTA nella pratica corrente: best practice e nuove sfide
Enrico Di Rosa

Venerdì 30 Ottobre 2020

Ore 11.00 - 13.30 PLENARIA

Tavola rotonda con i rappresentanti Istituzionali

Agenzia Nazionale HTA: proposta SIHTA e prospettive istituzionali

Moderatori: **Pietro Derrico** | **Francesco Saverio Mennini**

Video intervento di **Giuseppe Ruocco**

- La Risposta degli stakeholder, sintesi dei risultati HPF del 14-15 Settembre 2020 **Americo Cicchetti**

Intervengono: **Achille Iachino, Marco Marchetti, Franco Vimercati**

HTA è Salute



CON IL PATROCINIO DI

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

I CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI




Bambino Gesù
OSPEDALE PEDIATRICO


**UNIVERSITÀ
CATTOLICA**
del Sacro Cuore


TOR VERGATA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA


**UNIVERSITÀ
DI TRENTO**


*Azienda Provinciale
per i Servizi Sanitari*
Provincia Autonoma di Trento


acoi
Associazione Chirurgi Ospedalieri Italiani


A.I.C.O.
Società
Scientifica

A I E Associazione
Italiana di
Epidemiologia


AIES
ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ECONOMIA SANITARIA

A I I C
associazione
Italiana
Ingegneri clinici


ASSOCIAZIONE ITALIANA OSPEDALI PEDIATRICI

A I S I S
ASSOCIAZIONE | SISTEMI INFORMATIVI
ITALIANA | IN SANITÀ


FIASO
Federazione Italiana
Aziende Sanitarie e
Ospedaliere

FIGM


FNOPI


FNOMCeO
Federazione Nazionale degli Ordini
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri


ISPOR
Italy-Rome Chapter


OMCEO
ORDINE PROFESSIONALE DI ROMA
DEL MEDICO CHIRURGO E DEGLI ODONTOIATRI


Associazione di Laboratori
SIBIC


sismec
Società Italiana di Statistica Medica ed Epidemiologia Clinica


SIPMeL
Società Italiana di Farmacologia
e Medicina d'Emergenza


**CHARITAS
SAPIENZA**


SITI
SOCIETÀ ITALIANA DI ROMA
Medicina Preventiva e Sanità Pubblica


Unifar
Unione Tecnica Italiana Farmacisti

VISITA
ONLINE
L'AREA
COMUNICAZIONI
OFFLINE

sihta 2020

SOCIETÀ ITALIANA DI HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

XIII Congresso Nazionale

26/30
OTTOBRE

HTA è Salute



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



MEDIA PARTNER



INFORMAZIONE & ANALISI
DEI SISTEMI DI WELFARE

Segreteria Scientifica SIHTA
segreteriascientifica@sihta.it

Segreteria SIHTA
segreteria@sihta.it



E.C.M. Commissione Nazionale Formazione Continua

ECM Crediti attribuiti 10 Evento n. 5146 - 303084
(accreditate le sessioni plenarie)

Crediti CFP: 2 crediti per ogni sessione
plenaria (10 crediti per l'intero congresso)

Un evento

KOS | COMUNICAZIONE
E SERVIZI

+39 06 59290256 comunicazione@koscomunicazione.it
www.koscomunicazione.it