

SABATO 15 FEBBRAIO 2020

SECONDA SESSIONE ECM

Dalle ore 08.00 Registrazione dei Partecipanti

Moderatore:

Dott. Giovanni Leoni – Vice Presidente FNOMCeO, Presidente OMCeO Venezia

Ore 08.30 **Intelligenza Artificiale: cos'è? Ruolo delle Neuroscienze**
Prof. Marco Zorzi – Dipartimento Psicologia Generale & Padova, Neuroscience Center Università di Padova, San Camillo IRCCS S.R.L. Società Unipersonale Venezia

Ore 09.00 **Neuroscienze nella clinica**
Prof. Giorgio Arcara – San Camillo IRCCS S.R.L. Società Unipersonale Venezia, Researcher at Magnetoencephalography (Cognitive Research Coordinator)

Ore 09.30 **Robotica applicata nella diagnosi - recupero e ricerca nel paziente neuroleso**
Dott. Andrea Turolla – Fisioterapista Coordinatore, San Camillo IRCCS S.R.L. Società Unipersonale Venezia

Ore 10.00 **Le Mobile Medical App nei PDTA per la continuità delle cure**
Dott. Guerino Carnevale – Psichiatra Forense, Alta Formazione in e-Health, già Consulente Medico presso il Ministero della Salute, Presidente Sez. Sicilia digital SIT, Componente del Gruppo di Lavoro ICT FNOMCeO

Ore 10.30 **Discussione**

Moderatori:

Prof. Paolo Simioni – Presidente OMCeO Padova

Dott. Dino Trento – Presidente OMCeO Trieste

Ore 11.00 **Dal cuore umano, al cuore meccanico, al cuore biologico**
Prof. Gino Gerosa – Professore Ordinario di Chirurgia Cardiaca Università degli Studi di Padova, Direttore Scuola di Specializzazione in Cardiochirurgia

Ore 11.30 **La robotica e le tecnologie per la riabilitazione e l'assistenza: dalla ricerca alla pratica clinica**
Ing. Stefano Mazzoleni – Docente, Istituto di BioRobotica, Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa

Ore 12.00 **Terapie digitali: nuovi strumenti per la cura**
Dott. Eugenio Santoro – Milano Responsabile del Laboratorio di Informatica Medica, IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri", Esperto Gruppo di Lavoro ICT FNOMCeO

Ore 12.30 **Privacy: adempimenti per il Medico di Famiglia ad un anno dall'entrata in vigore del GDPR**

Dott. Silvestro Scotti – OMCeO Napoli, Segretario Nazionale FIMMG

Codice di auto condotta privacy per la Medicina Generale e la Pediatria di Libera scelta: stato dell'arte

Dott. Nicola Calabrese – Vice Segretario Nazionale FIMMG, Presidente NETMEDICA Italia

Ore 13.00 **Innovazioni e ICT: linee guida comportamentali nella pratica clinica**
Dott. Guido Marinoni – Gruppo di Lavoro ICT, Componente Comitato Centrale FNOMCeO, Presidente OMCeO Bergamo

Ore 13.30 **Discussione**

Ore 14.00 Conclusioni – *Dott. Filippo Anelli* - Presidente FNOMCeO

Ore 14.30 Chiusura del Convegno e compilazione della scheda ECM di valutazione dell'apprendimento.



INFORMAZIONI GENERALI

ORGANIZZATORI

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Belluno

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Rovigo

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Trieste

RESPONSABILI DEL PROGRAMMA FORMATIVO ECM

Dott.ssa Giovanna Cellini

Segretario dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Belluno

Dott. Francesco Noce

Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Rovigo

Dott. Dino Trento

Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Trieste

PROVIDER ECM (codice ECM 1994 - standard) e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

md studio congressi snc

Via G. Carducci, 22 – 34125 TRIESTE – Tel.: 040 9712360

e-mail: info@mdstudiocongressi.com

Iscrizione online su: www.mdstudiocongressi.com.

ECM – EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Le sessioni di Venerdì pomeriggio 14 Febbraio 2020 e di Sabato mattina 15 Febbraio 2020 sono accreditate separatamente nel Programma di Educazione Continua in Medicina come segue:

PRIMA SESSIONE ECM – 14 FEBBRAIO 2020

ECM 1994-286256 - 100 partecipanti

Professioni accreditate: MEDICO CHIRURGO, ODONTOIATRA.

Discipline mediche accreditate: tutte le discipline.

Ore formazione 5 – Crediti formativi 5

Obiettivo formativo 7 (area obiettivi di processo): La comunicazione efficace interna, esterna, con paziente. La privacy ed il consenso informato.

SECONDA SESSIONE ECM – 15 FEBBRAIO 2020

ECM 1994-286259 - 100 partecipanti

Professioni accreditate: MEDICO CHIRURGO, ODONTOIATRA.

Discipline mediche accreditate: tutte le discipline.

Ore formazione 5 – Crediti formativi 5

Obiettivo formativo 7 (area obiettivi di processo): La comunicazione efficace interna, esterna, con paziente. La privacy ed il consenso informato.

SEDE DELL'EVENTO

Centro Congressi

Miramonti Majestic Grand Hotel

Località Peziè, 103

32043 CORTINA D'AMPEZZO (BL)



Con il patrocinio ed il contributo della FNOMCeO



Con il patrocinio della Fondazione ENPAM



ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI E ODONTOIATRI DELLA PROVINCIA DI TRIESTE

Con il patrocinio del Comune di Cortina d'Ampezzo (BL)



Convegno Triveneto

ICT

INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGY

PRIVACY E TUTELA DEI DATI IN SANITÀ

INNOVAZIONI IN MEDICINA

INTELLIGENZA ARTIFICIALE

ROBOTICA

Miramonti Majestic Grand Hotel

CORTINA D'AMPEZZO (BL)

13-14-15 Febbraio
2020

4[^] EDIZIONE

intitolata a Claudio Pandullo



Il Convegno organizzato dagli Ordini dei Medici Chirurghi e Odontoiatri di Belluno, Rovigo e Trieste ed indetto dagli Ordini del Triveneto, risulta un momento importante di approfondimento e confronto su temi rilevanti e ad alto impatto sia nella vita dei cittadini che in quella dei professionisti Medici.

Questo evento costituisce la quarta edizione riguardo all'Information Communication Technology e Privacy (I.C.T.) in Sanità sviluppando e approfondendo le problematiche connesse, in particolare alla luce della nuova normativa europea che ha introdotto maggiori tutele per i cittadini, ma anche nuovi vincoli e incombenze per i professionisti detentori dei dati sensibili, in particolare per i Medici i quali sono chiamati ad una stretta attenzione e osservanza delle procedure di raccolta, conservazione e diffusione dei dati. La questione presenta ancora molti punti di ambiguità e poca chiarezza con difficoltà applicative da parte degli operatori. Pertanto si cercherà di approfondire e soprattutto chiarire attraverso gli interventi di esperti e qualificati Relatori tali punti oscuri. Lo scopo è quello di fornire conoscenze e dare strumenti operativi ai Medici su questa delicata e controversa problematica.

L'altro aspetto sarà quello di affrontare argomenti di Innovazione in Sanità con riferimenti precisi su alcuni temi di particolare interesse e importanza che sono in via di attuazione e sviluppo nelle nostre Regioni quali l'intelligenza artificiale, la robotica, il ruolo delle neuroscienze e la loro applicazione in ambito sanitario come l'assistenza territoriale ad anziani e soggetti con deficit cognitivo e motorio; le nuove tecnologie in Medicina in particolare il ruolo delle neuroscienze e l'utilizzo delle nuove tecnologie che sfruttano l'Intelligenza Artificiale per il recupero dei pazienti neurolesi oltre che per la ricerca e la diagnosi; un approfondimento davvero innovativo sulle Terapie Digitali quali strumenti tecnologici validati e certificati che possono essere prescritte per patologie sulle quali hanno un ruolo chiave le modifiche degli stili di vita e le terapie cognitivo-comportamentali; le novità riguardo il cuore artificiale in via di sviluppo da parte della Cardiocirurgia di Padova. Si discuterà di Social Media e di quale possa essere la necessaria ed auspicata regolamentazione di questi strumenti per un loro utilizzo efficace e non nocivo in salute, nonché verrà presentato il Codice di Autocondotta Privacy per i Medici di Medicina Generale e Pediatri di Libera Scelta.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 13 FEBBRAIO 2020

- Ore 16.00 Apertura dei Lavori
Dott. Umberto Rossa – Presidente OMCeO Belluno
Dott. Francesco Noce – Presidente OMCeO Rovigo
- Ore 16.30 Saluto delle Autorità
Saluto del Presidente FNOMCeO – *Dott. Filippo Anelli*



TAVOLA ROTONDA

INFORMATICA - PRIVACY E INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN SANITÀ: QUALE EQUILIBRIO TRA TECNOLOGIA E UMANITÀ

Moderatori:

Dott. Alessandro Russello – Direttore Corriere Veneto
Dott. Maurizio Rocco – Presidente OMCeO Udine

Intervengono:

Presidente FNOMCeO – *Dott. Filippo Anelli*
Consigliere CAO Nazionale FNOMCeO – *Dott. Diego Paschina*
Presidente Fondazione ENPAM – *Dott. Alberto Oliveti*
Psichiatra – *Prof. Diego De Leo*
Segretario Nazionale SUMAI-ASSOPROF – *Dott. Antonio Magi*
Segreteria Nazionale FASSID – *Dott. Mauro Mazzoni*
Neurologo – *Prof. Corrado Angelini* Università di Padova Responsabile Scientifico Ospedale
Neuroriabilitativo San Camillo IRCCS S.R.L. Società Unipersonale Venezia
Filosofo *Prof. Luigi Tarca* – Università Cà Foscari Venezia
Procuratore della Repubblica Vicario di Venezia – *Dott. Adelchi D'Ippolito*

Discussione

VENERDÌ 14 FEBBRAIO 2020

SESSIONE FONDAZIONE ENPAM



- Ore 10.00 **Dott. Alberto Oliveti** – Presidente Fondazione Enpam
- Ore 10.30 **I Fondi Previdenziali della Fondazione**
Dott. Vittorio Pulci
Vice Direttore Generale e Direttore Area Previdenza Fondazione ENPAM
- Ore 11.00 **Welfare integrativo del Medico**
Dott. Franco Pagano – Consigliere Amministrazione Fondazione ENPAM
- Ore 11.30 **Fondo Sanità**
Dott. Carlo Maria Teruzzi
Presidente Fondo Sanità, Presidente OMCeO Monza Brianza
- Ore 12.00 **Attività novità ERE**
Dott. Luigi Daleffe – Presidente ENPAM Real Estate

Presenza della Postazione ENPAM a disposizione dei congressisti

- Ore 10.30 Gruppo di Lavoro ICT FNOMCeO

PRIMA SESSIONE ECM

Dalle ore 14.00 Registrazione dei Partecipanti

- Ore 14.45 **Apertura dei lavori**
Dott. Umberto Rossa – Presidente OMCeO Belluno
Dott. Francesco Noce – Presidente OMCeO Rovigo
Saluto delle Autorità
- Ore 15.00 **Presentazione dei lavori**
Presidente FNOMCeO – *Dott. Filippo Anelli*



Moderatori:

Dott. Roberto Monaco – Segretario FNOMCeO
Presidente OMCeO Siena
Dott. Guido Lucchini – Presidente OMCeO Pordenone



- Ore 15.30 **Sistema ICT nella Sanità della Provincia di Bolzano**
Dott.ssa Monica Oberrauch – Presidente OMCeO Bolzano
- Ore 16.00 **Robot di servizio e Intelligenza Artificiale, tecnologie abilitanti nuovi modelli organizzativi e economici nell'assistenza territoriale ad anziani e soggetti con deficit cognitivi**
Dott. Matteo Cestari – Esperto Gruppo di Lavoro ICT FNOMCeO
- Ore 16.30 **Le nuove frontiere della prevenzione grazie alla potenza dell'Intelligenza Artificiale. Come districarsi tra le mancate opportunità, gli abusi e i pericoli dell'uso secondario dei dati di salute**
Prof. Graziano De' Petris – Trieste, Responsabile per la Protezione dei Dati - Data Protection Officer Aziende Sanitarie del Friuli Venezia Giulia, Vice Presidente dell'APIHM, Associazione Nazionale Privacy Information Healthcare Manager della Pubblica Amministrazione
- Ore 17.00 **Vaccini: impatto e ruolo dei Social Media nella comunicazione ai cittadini**
Prof. Roberto Burioni
Prof. Ordinario di Microbiologia e Virologia Università Vita Salute San Raffaele Milano
- Ore 17.30 **Intelligenza artificiale in Medicina: impatto sulla Professione dal punto di vista Previdenziale**
Dott. Alberto Oliveti – Presidente Fondazione ENPAM
- Ore 18.00 **Social media e disagio giovanile**
Prof. Diego De Leo
Professore Emerito di Psichiatria, Doctor of Science in Psicogeriatrics e Suicidologia
- Ore 18.30 **Intelligenza artificiale "embodied"**
Prof. Federico Da Rold
Ricercatore CNR Roma - Marie Skłodowska-Curie Fellow - Laboratorio di Robotica Autonoma e Vita Artificiale, Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione
- Ore 19.00 **Tra umanità, professione e tecnologia: quale equilibrio?**
Prof. Sergio Pillon – Coordinatore Commissione Tecnica Paritetica per lo Sviluppo delle Telematiche Nazionali
- Ore 19.30 **Tra umanità e tecnologia: quale equilibrio?**
Prof. Luigi Vero Tarca
Professore Onorario di Filosofia teoretica, Università Cà Foscari Venezia
- Ore 20.00 **Discussione**
- Ore 20.30 Chiusura della sessione e compilazione della scheda ECM di valutazione dell'apprendimento