

Faculty

ALESSANDRO ANTONELLI	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
FRANCESCO AUXILIA	Università degli Studi di Milano
PAOLO BENANTI	Pontificia Università Gregoriana - Roma
ELISA BERTOCCHI	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
MAURO BONIN	Azienda Zero - Regione Veneto
ANDREA BRAMBILLA	Politecnico Milano 1863
DAVIDE BRUNELLI	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
SILVIO BRUSAFERRO	Università degli Studi di Udine
STEFANO CAPOLONGO	Politecnico Milano 1863
ROMINA CAZZARO	Regione Veneto
MARIANGELA CERRUTO	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
CARLO CHIURCO	Università di Verona
ANDREA CORATTI	Ospedale di Grosseto
DOMENICO DE LEO	Università di Verona
GIOVANNI DE MANZONI	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
GIANFRANCO FINZI	Associazione Nazionale dei Medici delle Direzioni Ospedaliere (ANMDO)
ANTONIO FORTINO	AGENAS - Roma
ROBERTA FREONI	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
UMBERTO GENOVESE	Università degli Studi di Milano
SIMONE GIACOPUZZI	Università di Verona
ALFREDO GUGLIELMI	Università di Verona IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
CHIARA LEARDINI	Università di Verona
FRANCESCA MORETTI	Università di Verona
GIANDOMENICO NOLLO	Università di Trento
CORRADO PEDRAZZANI	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
ALBINO POLI	Centro di Simulazione e Formazione Avanzata Regione Veneto SIFARV Università di Verona
FRANCESCO RIZZOLO	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
GIACOMO RUFFO	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
ANDREA RUZZENENTE	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
MARIO SAIA	Azienda Zero - Regione Veneto
ROBERTO SALVIA	Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona Università di Verona
STEFANO TARDIVO	Università di Verona
ANDREA TEDESCO	IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella (VR)
FRANCESCO VENNARI	Azienda Sanitaria Toscana Centro - Firenze

Obiettivo formativo

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment.

ECM

Provider Standard Regione Veneto ID 18 Istituto Don Calabria Ospedale Sacro Cuore. L'evento è accreditato con crediti ECM per Infermieri e Medici Specialisti in: Chirurgia (Generale, Vascolare, Toracica, Maxillo-facciale, Pediatrica, Plastica, Cardiochirurgia), Anestesia e Rianimazione, Ortopedia, Ginecologia, Otorinolaringoiatria, Urologia, Oftalmologia, Malattie Infettive, Medicina Legale, Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica.

Modalità di iscrizione

Accedere al sito dell'Ospedale www.sacrocuore.it e scegliere "Formazione" dal menu; sotto la voce "accesso esterni" è presente la dicitura «Per accedere e iscriversi ai corsi bisogna essere registrati. Se non sei registrato, clicca qui»; seguire le indicazioni e completare la registrazione; selezionare "Iscrizione ai corsi"; nella stringa di ricerca immettere il titolo del corso; cliccare su "Dettagli" e selezionare "Iscrivi". Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo.

È previsto un numero massimo di 170 partecipanti.

Comitato Scientifico

Fabrizio Nicolis, Stefano Capolongo, Roberta Siliquini, Gianfranco Finzi, Chiara Leardini, Carlo Chiurco, Alfredo Guglielmi, Giandomenico Nollo, Albino Poli.

Comitato Organizzativo

Stefano Tardivo

Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica - Università di Verona

Davide Brunelli

IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria - Negrar di Valpolicella - Verona

Segreteria Organizzativa

UFFICIO FORMAZIONE

IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria

Via Don A. Sempredoni, 5 - 37024 Negrar di Valpolicella - Verona

Tel. 045.601.32.08 - Fax 045.750.04.80

ufficio.formazione@sacrocuore.it - www.sacrocuore.it

Richiesto il patrocinio di:

Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità Pubblica-Siti, Associazione Nazionale Medici Direzioni Ospedaliere-ANMDO, ANIPIO-Società Scientifica Nazionale Infermieri Specialisti nel Rischio Infettivo.



Innovazione tecnico-organizzativa in sala operatoria tra efficienza, sicurezza e qualità dei percorsi

Mercoledì 5 giugno 2024

SEDE:

*Sala Convegni Palazzo della Gran Guardia
Piazza Bra - Verona*



Presentazione

L'evoluzione attuale delle discipline chirurgiche in cui si integrano le moderne prospettive dell'Ospedale 4.0, dalla robotica alle sale ibride fino all'intelligenza artificiale da una parte e la necessità di garantire l'efficienza delle strutture nel pieno rispetto dei vincoli di sicurezza (per tutelare in primis il diritto alla salute del cittadino) rendono necessaria una revisione continua ed un aggiornamento costante del comparto tecnico-organizzativo e gestionale delle sale operatorie.

Le sfide che la moderna chirurgia pone sul versante strutturale, impiantistico e procedurale per la realizzazione/ristrutturazione dei blocchi operatori, la loro gestione e l'appropriato presidio degli aspetti critici, dall'integrazione informatica e multiprofessionale alle minacce biologiche emergenti, impongono l'adozione di innovative modalità di approccio sistemico per affrontare efficacemente tale complessità organizzativo-gestionale. Nell'ambito del presente Convegno si vuole definire lo stato dell'arte in tale ambito per tutti i portatori di interesse, dai chirurghi e personale di sala, alle Direzioni Mediche e Sanitarie e ai molteplici profili tecnici impegnati sul campo.

Programma

- 08.30** Registrazione partecipanti
- 09.00** Saluti istituzionali
Istituzioni (Assessore Sanità e Sociale, DG Sanità Veneta)
CLAUDIO CRACCO
Amministratore Delegato IRCCS Ospedale Sacro Cuore - Don Calabria
CALLISTO MARCO BRAVI
Direttore Generale AOUIVR
PIER FRANCESCO NOCINI
Magnifico Rettore UNIVR
MONS. DOMENICO POMPILI
Vescovo di Verona
- 09.40** Presentazione degli obiettivi dell'evento
STEFANO TARDIVO, DAVIDE BRUNELLI
- 10.00** Saluto Padre Paolo Benanti
L'impatto dell'innovazione tecnologica sull'uomo e la società: intelligenza artificiale e salute
CARLO CHIURCO

Prima Sessione

Lo scenario della innovazione in sala operatoria

Moderatori: FRANCESCO AUXILIA, ROMINA CAZZARO

- 10.20** Attualità e tendenze dell'attività chirurgica in Sala Operatoria: l'impatto dell'innovazione
ANDREA RUZZENENTE
- 10.40** Sicurezza del paziente: esigenze di tutela di un diritto fondamentale e di un equilibrio economico del sistema sanitario
SILVIO BRUSAFERRO
- 11.00** Coffee Break
- 11.30** Next Generation Hospital: le valenze progettuali in relazione alle sale operatorie di nuova generazione
STEFANO CAPOLONGO, ANDREA BRAMBILLA

- 11.50** Le sfide della sicurezza in Sala Operatoria
FRANCESCO VENNERI

- 12.10** Discussione

Seconda Sessione

L'innovazione dei percorsi del paziente chirurgico: tra efficienza e garanzia di sicurezza

Moderatori: ALFREDO GUGLIELMI, DAVIDE BRUNELLI, GIACOMO RUFFO

- 12.30** Impatto della Robotica e Intelligenza Artificiale nel processo chirurgico
ANDREA CORATTI
- 12.50** ERAS come paradigma di un percorso sicuro: l'esperienza di un centro certificato
ELISA BERTOCCHI
- 13.10** Il ruolo del nursing nella gestione del paziente chirurgico all'interno del percorso ERAS
ROBERTA FREONI
- 13.30** Discussione
- 13.45** Lunch

Terza Sessione

La valutazione della performance e l'innovazione organizzativa in area chirurgica

Moderatori: MAURO BONIN, STEFANO TARDIVO

- 14.30** Processo e strumenti di gestione della performance dei blocchi operatori
CHIARA LEARDINI
- 14.50** Indicatori del percorso chirurgico: programmazione, volumi esiti
ANTONIO FORTINO

- 15.10** Reti cliniche e percorsi chirurgici
MARIO SAIA

- 15.30** Discussione

Quarta Sessione

I temi emergenti: dagli aspetti medico legali e del contenzioso sanitario alla formazione degli operatori

Moderatori: DOMENICO DE LEO, GIANFRANCO FINZI

- 15.50** Il Rischio Biologico: gestione del rischio infettivo nel processo chirurgico, l'esperienza dell'IRCCS Sacro Cuore - Don Calabria (GRIPO)
ANDREA TEDESCO, FRANCESCO RIZZOLO
- 16.10** Aspetti medico legali e autorizzazione del rischio
UMBERTO GENOVESE
- 16.30** Le innovazioni tecnologiche nei protocolli di formazione
MARIANGELA CERRUTO
- 16.50** Realtà virtuale, serious game e High fidelity simulators a servizio del training delle NTS per la sicurezza in sala operatoria
FRANCESCA MORETTI
- 17.10** TAVOLA ROTONDA
La valutazione dell'innovazione nell'ambito della chirurgia robotica: il progetto di AOUIVR
Coordinatore Tavola Rotonda: GIOVANNI DE MANZONI
Moderatori: GIANDOMENICO NOLLO, ALBINO POLI
Intervengono: SIMONE GIACOPUZZI, CORRADO PEDRAZZANI, ALESSANDRO ANTONELLI, ROBERTO SALVIA
- 18.10** Conclusioni e test ECM
- 18.30** Chiusura del Convegno