

12,30

TAVOLA ROTONDA

Il decentramento dell'attività chirurgica a media e bassa complessità: una risposta alle liste d'attesa?

Il punto di vista dei clinici

Moderata: Giuseppe COLETTA

già Direttore Blocco operatorio AO S.Croce e Carle Cuneo

Giorgio GIRAUDO

Responsabile Struttura di Day e Week Surgery Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle Cuneo

Salvatore MASSA

Direttore SC Chirurgia a ricovero breve e

Day Surgery AO Caserta

Giampaolo SOZIO

Responsabile della Rete di Chirurgia ambulatoriale e Day Surgery di Area Vasta

Claudio NAZZARO

Responsabile U.O.S. Day Surgery Poggibonsi

INFO

Sede

Sala Capanichetta

Hotel Nazionale

Piazza di Montecitorio

Roma

Segreteria Scientifica

Massimo Caruso, Ivan Dell'Atti, Ottavio Di Cillo,

Giorgio Giraudo, Claudia Fruttero, Simone Priolo,

Domenico Vitale

Con il contributo non condizionato di



3B SRL
DEALER IN HEALTHCARE



Con il Patrocinio di



SIAARTI

PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

13,00

Il punto di vista e le azioni del management strategico e delle istituzioni

On.le Annamaria PARENTE

già Presidente Commissione Sanità del Senato e Presidente dell'Osservatorio sui modelli di qualità dell'assistenza sanitaria nei territori

13,45

Chiusura lavori



GETINGE



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER ECM**



CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

Viale Escrivà 28 - 70124 Bari

Tel. +39.080.5043737 - Fax +39.080.5043736

E-mail: info@cicsud.it - www.cicsud.it

www.aisdet.it

AiSDeT

Associazione italiana di Sanità Digitale e Telemedicina

**L'ecosistema
Blocco Operatorio**

**Sostenibilità e disponibilità di
un sistema complesso**

**Roma
15-16
maggio 2026**

**Sala Capranichetta
Hotel Nazionale**



Come mantenere l'equilibrio del blocco operatorio tra crescita esponenziale della domanda di prestazioni chirurgiche, risorse economiche per definizione "finite", innovazione tecnologica e rispetto dell'ambiente?

L'unica risposta plausibile ad un sistema così complesso, che garantisca sostenibilità etica, economica ed ecologica è la revisione del percorso perioperatorio attraverso la sua reingegnerizzazione.

Il blocco operatorio costituisce uno dei sistemi più complessi dell'organizzazione ospedaliera. Per il suo funzionamento occorre un perfetto coordinamento tra professionisti, servizi e strutture che vi lavorano e vi contribuiscono.

Il sistema blocco operatorio, pertanto, deve essere garantito nella sua interezza laddove avere sale operatorie in equilibrio si identifica con una programmazione efficace ed efficiente utilizzando gli strumenti previsti dal time management nel rispetto della qualità e della sicurezza del percorso.

La complessità del processo chirurgico può trovare oggi validi alleati nella Digital Health inducendo gli operatori ad adottare soluzioni che consentano il monitoraggio del paziente e che ad esso restituiscano la certezza della presa in carico nel rispetto dei principi etici alla base della scienza medica.

La risposta chirurgica può superare i deficit organizzativi prevedendo blocchi operatori integrati con la possibilità di utilizzare flussi definiti per complessità di cure separando l'alta complessità chirurgica a basso flusso dalla chirurgia a ciclo breve.

A chi il compito di controllare la spesa e calmierare i costi? Il ruolo della Farmacia ospedaliera è cruciale nel controllo dei flussi, nella valorizzazione puntuale dei beni sanitari e nella valorizzazione completa delle prestazioni sanitarie lavorando in squadra/sintonia/equipe con i clinici per garantire, secondo i principi e i modelli di HTA, la sostenibilità economica. Ma la sostenibilità non può prescindere dalla consapevolezza che l'impronta del carbonio del settore sanitario in Europa incide per il 4,7% delle emissioni di gas serra laddove un elevato contributo è dato dalle attività chirurgiche.

Il Convegno organizzato da AiSDeT rappresenta un momento di confronto tra specialisti sulla governance del percorso chirurgico.

Il convegno è rivolto alle seguenti figure professionali: Chirurghi, Anestesisti, infettivologi, Medici di Direzione Sanitaria, Farmacisti, Infermieri di sala operatoria e del percorso chirurgico, Ingegneri gestionali, Ingegneri clinici, informatici.

Venerdì 15 Maggio

14,00

Apertura
Ottavio DI CILLO
Presidente Aisdet
Giuseppe COLETTA
già Direttore Blocco operatorio AO S. Croce a Carle Cuneo

I SESSIONE

La Governance del Percorso di Cura Chirurgica

Modera: Raffaella PAVANI
Direttore UOC Anestesia e Rianimazione
Ospedale San Donato Arezzo

14,30

Lettura Magistrale
Al nella governance del blocco operatorio
Elena BIGNAMI
Presidente nazionale SIAARTI

15,00

Gli Strumenti di governo
Massimo NOLLI
Esperto Gestione e Snellimento dei Percorsi Chirurgici,
Expert Team Progetto Ricerca AUO PR e
Ministero della Salute

15,30

La Telemedicina nel percorso chirurgico
Chiara BARNESCHI
Direttore UOSD Anestesia e Rianimazione
UOSD Ospedale di Bibbiena

15,45

La programmazione centralizzata
Vincenzo MENCIO
Coordinatore Terapia Intensiva Columbus Covid 2
Hospital Fondazione Policlinico Universitario
Agostino Gemelli

16,00

Il Time Management
Ivan DELL'ATTI
Dirigente Medico I Livello U.O.C. di Anestesia
Rianimazione e Terapia ASL 2 Abruzzo

II SESSIONE

Il blocco operatorio integrato: Chirurghi e disponibilità delle sale

Moderano: Mariuccia RIZZUTO
Coordinatrice Area Day Surgery Azienda Sanitaria
Universitaria Friuli Centrale Udine
Giuseppe COLETTA
già Direttore Blocco operatorio AO S. Croce a Carle Cuneo

16,15

Il concetto di blocco operatorio integrato
Giorgio GIRAUDO
Responsabile Struttura di Day e Week Surgery Azienda
Ospedaliera S. Croce e Carle Cuneo

16,30

La sala operatoria integrata intelligente
Diego BERTOLINO
Ingegnere Informatico Altamed

16,45

La Sala Ibrida
Domenico VITALE
Direttore SC Anestesia Cardioracovascolare e Terapie
intensive Azienda Ospedaliera S.Croce e Carle Cuneo

17,00

**Ottimizzazione della chirurgia robotica:
le risorse in rete**
Davide CAVALIERE
Direttore Unità Operativa Chirurgia Generale
Ospedale di Faenza

17,15

**La fruibilità della sala operatoria in chirurgia
oncologica e PNE**
Luca BONINO
Dirigente Medico Reparto di Ginecologia ed Ostetricia
dell'Ospedale Santa Croce e Carle di Cuneo

17,30

**Ottimizzazione del blocco operatorio in chirurgia
ad alto flusso**
Claudio NAZZARO
Responsabile Struttura di Chirurgia Multidisciplinare
a Ciclo Breve
Azienda Ospedaliera "S. Maria" Terni

17,45

Discussione

18,15

Conclusioni

Sabato 16 Maggio

III SESSIONE

La sostenibilità dei blocchi operatori

Modera: Camilla FERRI
Coordinatrice Farmacia Ospedaliera Gruppo San Donato

09,30

La sala operatoria green
Simone PRIOLO
Specialista Anestesista AOUI Verona

*Tbc

09,45

La gestione delle risorse
Andrea CAMBIERI
Presidente AIORM
Caterina MANGANO
Dirigente UOC Farmaceutica Gestione DM AOU Pisa

10,20

La sostenibilità economica del blocco operatorio
Claudia FRUTTERO
Direttore Farmacia Ospedaliera AO Santa Croce
Carle Cuneo

10,40

**La tracciabilità dei dispositivi medici nella
Chirurgia ad alta complessità**
Lucia PARRONI
Responsabile UOS Dispositivi Medici
Policlinico Gemelli Roma

11,00

**Il governo del fabbisogno, distribuzione ed
erogazione dei Dispositivi medici**
Ilaria ANDALÒ
UOC Farmacia Clinica dei Blocchi Operatori
Azienda USL di Bologna

11,20

**Il Digitale al servizio dell'Operating
Room Management**

IV SESSIONE

Modera: Massimo CARUSO
Segretario generale AiSDeT

**L'uso delle tecnologie informatiche
per il contesto operatorio**

11,25

**Il linguaggio comune informatizzato nell'ORM e
il valore dei dati**
Karin IEMI
Responsabile Servizio di Anestesia e Rianimazione
dell'Ospedale MultiMedica Castellanza

11,40

Una Best practice ORM
Pamela PELLINI
ORM Ospedale San Giovanni Addolorata di Roma

11,55

**La Prevenzione delle ICA in ambito chirurgico:
quali sistemi digitali**
Francesco BAGLIVO
Componente Consiglio direttivo SIAM
(Società Italiana Intelligenza Artificiale in Medicina)
Giovanni MANGIA
Coordinatore Gruppo di lavoro ICA AiSDeT