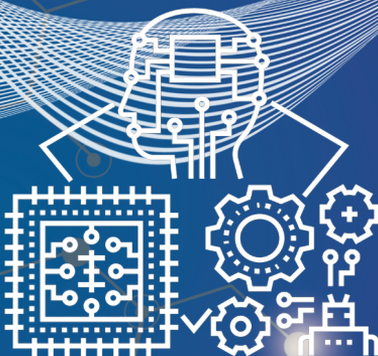


LA VULNOLOGIA DEL FUTURO TRA PIETAS E A.I.

INTESA TRA SCIENZA
ED ESPERIENZA



25 Maggio 2024
Montepulciano (SI)

Sala Conferenze Banca TEMA

Via Mario Mencattelli 4B



Comune di Montepulciano



VINCERE
IL DOLORE
Onlus



AIUC
Associazione Italiana
Urologi e Chirurghi



Ordine dei Medici Chirurghi
e degli Odontoiatri di Siena



SST
Servizio
Sanitario
della
Toscana



Vulnoresilienza.it

08:00 **Registrazione**

08:30 **Saluti e Introduzione**

Cosimo Maglio, Monica Gonnelli

I Sessione

Moderatori:

*Monica Gonnelli, Matteo Bucalossi,
Silvano Giorgi*

Giovanni Papa (Discussant)

09:00 **Letture Magistrale**
Elia Ricci - *Pietas: una virtù antica
nella società moderna*

09:15 **Jacopo Secco** - Intelligenza umana
e intelligenza artificiale: rischi ed
opportunità

09:25 **Giorgio Guarnera** - Tecnologia fa
rima con Empatia?

09:35 **Sonia Silvestrini** - Impatto
psicosociale e assistenziale del
paziente affetto da lesioni cutanee

09:45 **Arturo Caniglia** - Evoluzione
tecnologica e Risk Management in
Vulnologia

09:55 **Franco Bassetto** - Allestimento
chirurgico dei monconi intelligenti e
protesi bioniche

10:05 **Angela Tozzi** - COT Valdichiana
Senese: nuovo modello operativo
nella gestione delle LCC

10:15 **Vincenzo Mattaliano** - Il perché
della compressione anelastica nelle
ulcere vascolari

10:25 **Sergio Pillon** - A.I. uno sciocco
molto veloce o un collaboratore
utile?

10:35 **Sara Carella** - Nuovi sviluppi della
NPWT

10:45 **Stefano Mancini** - L'importanza della
diagnosi e della gestione nelle lesioni
atipiche

10:55 **Discussione**

11:15 **Coffee Break**

II Sessione

Moderatori:

*Cosimo Maglio, Roberta Canapini,
Sonia Remafedi*

Marino Cordellini (Discussant)

11:45 **Renzo Lombardi** - L'adipe: una risorsa
preziosa per il trattamento delle lesioni
cutanee

11:55 **Barbara De Angelis** - PBMNC
potenzialità e limiti

12:05 **Guido Ciprandi** - Wound Hygiene e
Wound Care Neonatale e Pediatrico

12:15 **Francesco Giacinto** - L'impatto delle
nuove tecnologie nel trattamento delle
lesioni infette (GAP, essudato...)

12:25 **Giuseppe Galzerano** - Con lo sviluppo
delle nuove tecnologie esiste il paziente
ischemico non rivascolarizzabile?

12:35 **Valerio Vallini** - Luci della ribalta, nuovi
attori: fotodinamica e
fotobiomodulazione

12:45 **Battistino Paggi** - Pressione e
Ossigeno: una miscela "esplosiva"

12:55 **Riccardo Garcea** - Croce e delizia della
raccolta dati

13:05 **Discussione**

MISSION IMPOSSIBLE

Focus sulle lesioni non healing:
esperienze cliniche con
partecipazione interattiva

Elia Ricci (*Discussant*)

- 13:35 **Monica Pittarello**
- 13:50 **Roberto Polignano**
- 14:05 **Roberto Cassino**
- 14:20 **Conclusioni**
- 14:25 **Light Lunch**

"Nel corso dei decenni abbiamo assistito ad una trasformazione epocale nell'ambito medico: il passaggio dall'approccio umano, caratterizzato dall'empatia e dall'esperienza individuale, alla crescente integrazione e dipendenza dall'intelligenza artificiale. Questo cambiamento ha portato con sé nuove sfide ed opportunità poiché l'umanità si confronta con la fredda precisione degli algoritmi e dei sistemi automatizzati. Tuttavia, mentre abbracciamo il potenziale della tecnologia per migliorare diagnosi, trattamenti e prognosi, non possiamo ignorare il valore intrinseco della compassione e della comprensione umana nel contesto della cura. È quindi cruciale trovare un equilibrio tra l'efficienza della tecnologia e la gentilezza dell'interazione umana per garantire un futuro della medicina che sia completo, efficace e centrato sul paziente"



Faculty

- Franco Bassetto, Padova
- Francesco Boccardo, Genova
- Matteo Bucalossi, Siena
- Chiara Buldrini, Roma
- Roberta Canapini, Montepulciano
- Arturo Caniglia, Milano
- Sara Carella, Perugia
- Roberto Cassino, Milano
- Guido Ciprandi, Roma
- Marino Cordellini, Perugia
- Barbara De Angelis, Roma
- Giuseppe Galzerano, Siena
- Riccardo Garcea, Roma
- Francesco Giacinto, Cosenza
- Silvano Giorgi, Montepulciano
- Monica Gonnelli, Montepulciano
- Giorgio Guarnera, Roma
- Renzo Lombardi, Firenze
- Alberto Macciò, Savona
- Cosimo Maglio, Montepulciano
- Stefano Mancini, Siena
- Vincenzo Mattaliano, Lucca
- Battistino Paggi, Cameri
- Giovanni Papa, Trieste
- Sergio Pillon, Roma
- Monica Pittarello, Torino
- Roberto Polignano, Firenze
- Sonia Remafedi, Lucca
- Elia Ricci, Torino
- Jacopo Secco, Torino
- Sonia Silvestrini, Roma
- Angela Tozzi, Montepulciano
- Valerio Vallini, Pontedera

WORKSHOP LINFEDEMA

Moderatori:
Monica Gonnelli, Cosimo Maglio

- 15:30 **Alberto Macciò** - *La linfologia del futuro tra clinica e diagnostica avanzata*
- 15:50 **Francesco Boccardo** - *La chirurgia dei linfatici: prospettive e limiti*
- 16:10 **Chiara Buldrini** - *L'elastocompressione in flebolinfologia: dal bendaggio al tutore elasto-compressivo*
- 16:30 **Conclusioni**

Ambulatorio di Vulnologia

Trattamento delle Lesioni Complesse e del Piede Diabetico
Azienda USL Toscana Sud Est - Valdichiana
Responsabile Cosimo Maglio

Ambulatorio Infermieristico Lesioni Cutanee Complesse

Azienda USL Toscana Sud Est - Valdichiana
Responsabile Monica Gonnelli

Dipartimento di Chirurgia Generale e d'Urgenza

Azienda USL Toscana Sud Est
Direttore Andrea Coratti

U.O.C. di Chirurgia Generale e d'Urgenza

Azienda USL Toscana Sud Est - Valdichiana
Direttore Andrea Bufalari

RESPONSABILE SCIENTIFICO
Cosimo Maglio

SEGRETERIA SCIENTIFICA
Monica Gonnelli

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
F.I.M.O. Srl

Via Kyoto, 51 - 50126 Firenze
Tel. 055 6800389 - Fax 055 683355
E-mail: info@fimo.biz



ACCREDITAMENTO ECM

PER REGISTRARSI INQUADRARE IL QR CODE

Crediti Formativi ECM saranno certificati dal Provider *Vincere il Dolore Onlus* (n.1291) secondo la regolamentazione approvata dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua. L'iniziativa è rivolta a medici (area interdisciplinare), infermieri, fisioterapisti e podologi

Con la sponsorizzazione non condizionante di

