



Società Emilio-Romagnola-Triveneta  
di Ortopedia e Traumatologia

Presidente del Corso **Prof. Bruno Magnan**  
Direttore U.O.C. Ortopedia e Traumatologia "B"  
Azienda Ospedaliera Universitaria integrata di Verona

# LA STAMPA 3D IN ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA: REALTÀ E FUTURO

## VERONA 6 DICEMBRE



CORSO ANNUALE SERTOT 2019

Patrocini



Con il Patrocinio del  
Dipartimento di Scienze Chirurgiche,  
Odontostomatologiche e Materno-Infantili



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**  
Dipartimento  
di SCIENZE CHIRURGICHE  
ODONTOSTOMATOLOGICHE  
E MATERNO-INFANTILI



**9.00** Saluto delle Autorità

**9.10** Saluti Istituzionali

- Saluto del Presidente del Corso
- Saluto del Presidente s.e.r.t.o.t.  
Prof. Enrico Vaianti
- Saluto del Presidente IDBN Prof. Paolo Parchi

**9.35** Lettura

**La stampa 3D in Ortopedia e Traumatologia:  
le possibilità presenti e future**

*Alberto Leardini (Bologna)*

## I SESSIONE

*Moderatori: Francesco Ceccarelli, Leo Massari*

**9.50** Dalla T.C. al modello 3D

*TBD*

**10.00** I modelli di fratture

*Nicola Bizzotto (Verona)*

**10.10** Dai modelli 3D all'impianto

*Alessandro Massè (Torino)*

**10.20** La stampa 3D per la chirurgia di revisione del ginocchio

*Alberto Momoli (Vicenza)*

**10.30** Scelta dell'impianto da stampa 3D

*Claudio Zorzi, Antonio Campacci (Negrar, VR)*

**10.40** Impianti custom da stampa 3D nella chirurgia dell'anca displasica e di revisione

*Piergiuseppe Perazzini, Michele Trevisan (Verona)*

**10.50** DISCUSSIONE

**11.20** COFFEE BREAK

## II SESSIONE

*Moderatori: Cesare Faldini, Guido Rocca*

**11.40** Dai modelli 3D al mezzo di sintesi nelle pseudoartrosi

*Luigi Murena (Trieste)*

**11.50** Lo sviluppo di guide di taglio per le osteotomie del ginocchio

*Fabrizio Cortese (Rovereto, TN)*

**12.00** Dai modelli 3D al mezzo di sintesi delle osteotomie del ginocchio

*Alberto Grassi, Stefano Zaffagnini (Bologna)*

**12.10** I modelli 3D nelle deformità vertebrali

*Massimo Balsano (Verona)*

**12.30** DISCUSSIONE

12.45 LUNCH

13.30-14.30 WORKSHOP

DIAGNOSTICA E CHIRURGIA

4.0 Evoluzione della pianificazione preoperatoria nella pratica clinica

Interventi:

- Update: esperienze al CTO di Torino  
*Alessandro Massè*
- Pianificazione 3D: value proposition e risoluzione del caso  
*Antonio Campacci*

Workshop non accreditato ECM

III SESSIONE

Moderatori: *Araldo Causero,*  
*Andrea Scalvi*

14.50 Applicazione della stampa 3D in chirurgia ortopedica oncologica

*Pietro Ruggieri, Elisa Pala (Padova)*

15.00 Applicazioni della stampa 3D nella chirurgia oncologica del Rachide

*Alessandro Gasbarrini,*  
*Riccardo Ghermandi (Bologna)*

15.10 Lo sviluppo di simulatori chirurgici in ambito ortopedico

*Paolo Parchi (Pisa)*

15.20 Lo sviluppo di guide di taglio e di una protesi custom per la tibio-tarsica

*Cesare Faldini (Bologna)*

15.30 Protesi astragalica in ortopedia e traumatologia

*Elena Samaila (Verona)*

15.40 Le applicazioni in chirurgia della mano

*Massimo Corain,*  
*Filippo Zanotti (Verona)*

15.50 La stampa 3D per la realizzazione di protesi, tutori ed ausili ortopedici

Relazione non accreditata ECM  
*Massimo Pulin (Padova)*

16.00 DISCUSSIONE

16.30 Chiusura del corso

16.45 Test ECM



## SEDE

Il corso si terrà presso l'Aula Magna "Giorgio De Sandre" del Policlinico Borgo Roma  
P.le L.A. Scuro, 1 - Verona

## ECM - Educazione Continua in Medicina

L'evento é accreditato ECM per le seguenti categorie:

**Medico Chirurgo:** ortopedia e traumatologia, medicina fisica e riabilitazione, medicina dello sport, reumatologia; **Fisioterapisti.**

## MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La Riunione è GRATUITA per i Soci **s.e.r.t.o.t.** in regola con la quota associativa 2019 e comprende: kit congressuale, coffee break, lunch, attestato di frequenza e attestato ECM\*.

Sarà possibile regolarizzare la propria posizione associativa anche in sede congressuale.

L'iscrizione alla Riunione per i Non Soci è di € 50,00 + IVA e comprende: kit congressuale, coffee break, lunch, attestato di frequenza e attestato ECM\*.

## QUOTA ASSOCIATIVA SERTOT 2019

Medici: € 50,00

Specializzandi (*allegare attestazione di iscrizione alla scuola di specialità*): gratuita.

L'iscrizione a **s.e.r.t.o.t.** è aperta anche a Medici con interesse in Ortopedia e Traumatologia delle regioni extra area **s.e.r.t.o.t.**

\* per ricevere l'attestato ECM è richiesta la frequenza per il 90% della durata del corso e il completamento del test ECM con il 75% di risposte corrette.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E DELEGATA SERTOT PROVIDER ECM N° 288



**Mv Congressi Spa** Via Marchesi, 26/d - 43126 Parma  
Tel. 0521 290191- Fax 0521 291314 - [segreteria@sertot.it](mailto:segreteria@sertot.it) - [www.sertot.it](http://www.sertot.it)