

# CHIRURGIA PROTESICA DEL GINOCCHIO: STATO DELL'ARTE

Chirurgia computer assistita e robotica in protesica di ginocchio:  
ecco le ultime novità

**Mercoledì 23 novembre 2022**

**Abano Terme (PD), Villa Bassi Rathgeb  
via Appia Monterosso 52**

## PROGRAMMA

**16.30-17.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**

**17.00-17.30 SALUTI DELLE AUTORITÀ**

**Nicola Petruzzi**, presidente Policlinico Abano Terme

**Federico Barbierato**, sindaco Comune di Abano Terme

**Alberto Prandin**, responsabile Fondazione Leonardo per le Scienze Mediche Onlus

**Piero Realdon**, direttore Funzione Territoriale Azienda ULSS 6 Euganea

**Domenico Maria Crisarà**, presidente Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Padova

**17.30-18.00 PRESENTAZIONE DELL'EVENTO**

**Roberto Nardacchione**, senior consultant Chirurgia del ginocchio Policlinico Abano Terme

**18.00-20.00 STATO DELL'ARTE DELLE PROCEDURE CHIRURGICHE**

*Gonartrosi: definizione e quadri clinici peculiari, diagnostica per immagini. Indicazione chirurgiche alla protesi del ginocchio*

**Mattia Berti**, Chirurgia del ginocchio Policlinico Abano Terme

*La procedura tradizionale della protesi del ginocchio*

**Emanuele Furlan**, responsabile Chirurgia del ginocchio Policlinico Abano Terme

*Analisi dei fallimenti*

**Alberto Giroto**, referente Chirurgia complessa, Chirurgia del ginocchio Policlinico Abano Terme

*I nostri primi 10 anni di robot*

**Giorgio Franceschi**, referente Chirurgia computer assistita e robotica, Chirurgia del ginocchio Policlinico Abano Terme

**20.00 TEST DI APPRENDIMENTO E VERIFICA QUALITÀ**

**20.30 APERITIVO FINALE**

### Informazioni

Iscrizione gratuita ma obbligatoria al link: <https://www.formeeting.it/fad/iscrizioni.asp?id=7012&m=1&check=htrwsa&lang=yes>

Provider Fondazione Leonardo per le Scienze Mediche Onlus - id. 5889

Mail: [fondazioneleonardo@casacura.it](mailto:fondazioneleonardo@casacura.it) - telefono: 049 8221648

Codice id. evento 367674, ed. 1

Obiettivo formativo di riferimento: 18 - Contenuti tecnico-professionali - (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina in genere

L'evento è rivolto a Medici di medicina generale, Specialisti in Ortopedia e Traumatologia e in Fisiatria, Medici in formazione in Ortopedia e Traumatologia e in Fisiatria, Fisioterapisti, Infermieri

Crediti assegnati 2

Responsabile scientifico evento Giorgio Franceschi