

1° CONGRESSO INTERNAZIONALE SULLE NUOVE TECNOLOGIE IN AMBITO SANITARIO

Sabato 30 aprile 2022

“ Le nuove tecniche per prevenire e trattare il dolore dell'arto fantasma con l'aiuto del **“Sense of Touch”** ”

Programma

- 8.45 | 9.00 — Registrazione dei partecipanti
- 9.00 | 9.10 — Apertura dei lavori (Dr. Smeraldi G., Presidente AIPTO)
- 9.10 | 9.20 — L'industria 4.0 “Incontro fra tecnica e innovazione” (Ing. E. Pisino, CEO CIM 4.0)
- 9.20 | 9.40 — Il primo dispositivo medico al mondo per ridurre il dolore da arto fantasma e un nuovo modo di camminare in sicurezza (Dr. Rainer Schultheis, CEO Saphenus)
- 9.40 | 10.00 — Tecniche di amputazione degli arti inferiori (Dr. G Conforti)
- 10.00 | 10.20 — Una nuova tecnologia chirurgica basata sulla “Targeted Sensory Reinnervation” (Reinnervazione Sensitiva Mirata) per ridurre il dolore dell'arto fantasma e migliorare la riabilitazione protesica nei pazienti con amputazione dell'arto inferiore (Prof. Alexander Gardetto, Chirurgo plastico)
- 10.20 | 10.40 — Presentazione del Dispositivo Medico “SURALIS” (Dr. Sandro Serani, Dr. Aaron Pitschl, Tecnici Ortopedici)
- 10.40 | 10.55 — Coffee Break
- 11.00 | 11.20 — La sensazione tattile della protesi di mano dopo la Reinnervazione Sensitiva Mirata (TSR) (Dr. Alexander Gardetto)
- 11.20 | 12.00 — Tavola rotonda (Dr. Gardetto, Dr. Rainer Schultheis, Dott.ssa D'Anna, Dr. Conforti, Regione Piemonte, Dr. Serani, Associazione Disabili, FNO TSRM-PSTRP)
- 12.00 | 12.15 — Chiusura lavori

Il congresso si terrà presso il **“Competence Industry Manufacturing 4.0”**
Corso Luigi Settembrini 178 - 10135 TORINO