



Sala Donatello
26 Novembre Pomeriggio
Ore 14.30 -16.30

WORKSHOP

Nuove tecnologie in medicina fisica e riabilitativa

A cura di SIMFER e S.I.R.N

Moderano **Pietro Fiore** *Presidente SIMFER*
Stefano Paolucci *Presidente S.I.R.N*
Mauro Grigioni *Istituto Superiore di Sanità*

Verso una conferenza di consenso sulla robotica in riabilitazione
Donatella Bonaiuti *già Direttore UOC di Medicina Fisica e di Riabilitazione ASST Monza e Brianza, Consigliere di Presidenza SIMFER*
Stefano Mazzoleni *Ricercatore Istituto di BioRobotica Scuola Superiore Sant'Anna*
Federico Posteraro *Responsabile Area Nord Dipartimento di Riabilitazione ASL Toscana Nord Ovest*

Nuove tecnologie per la gestione del dolore in neuroriabilitazione
Carlo Cisari *Professore Associato di medicina fisica e riabilitativa presso l'Università del Piemonte Orientale; Direttore S.C. Medicina Fisica e Riabilitativa dell'AOU "Maggiore della Carità" Novara*

E-Health in riabilitazione
Giovanni Antonio Checchia *Direttore UOC Medicina Fisica e Riabilitativa*

Nuove Tecnologie per la gestione del rischio cadute
Caterina Pistarini *Direttore Sanitario, Direttore di Istituto ICS Maugeri – Genova Nervi*

Data Science in medicina fisica e riabilitativa
Andrea Bernetti *Università Sapienza di Roma, Consigliere di Presidenza SIMFER*

Nuove Tecnologie per la comunicazione
Daniela Morelli *Direttore Riabilitazione Estensiva Ambulatoriale – Fondazione S. Luica IRCSS*

Conclusioni