

CORSO 2

LA SIMULAZIONE MEDICA NELL'IPERTENSIONE ARTERIOSA: DALLE TECNICHE BASE AGLI SCENARI AD ALTA FEDELTA'

Moderatori: Grazia Papotti (Torino) Franco Veglio (Torino),

08:00-09:10 PRIMA PARTE

08:00-08:15 Introduzione alla simulazione in medicina
F. Veglio (Torino)

08:15-08:35 Manichini e task trainers, tecniche di simulazione avanzata, microsimulazione e realtà virtuale
M. Giannessi (Torino)

08:35-08:50 Il ruolo del tecnico all'interno di un centro di simulazione
A. Milan (Torino)

08:50-09:10 Sviluppo delle abilità tecniche e non tecniche nella gestione dei pazienti ipertesi: possibili ruoli della simulazione
G. Papotti (Torino)

09:10-11:00 SECONDA PARTE

09:10-09:30 Introduzione alla simulazione ad alta fedeltà
G. Papotti (Torino)

09:30-11:00 Training dei discenti: scenari di simulazione (briefing, scenario, debriefing)
G. Papotti, A. Milan, M. Giannessi, F. Veglio (Torino)

11.00 Compilazione Questionario ECM

ECM (ID ECM: 1259-394216)

Il Corso è stato accreditato separatamente dal Congresso e ha ottenuto **n. 3,9 crediti**.
La partecipazione al corso è gratuita per gli iscritti al Congresso e limitata ad un massimo di 25 partecipanti. In caso di raggiungimento del numero massimo non sarà possibile accettare altre iscrizioni.

SEGRETERIA SCIENTIFICA E PROVIDER ECM (1259)



Società Italiana dell'ipertensione Arteriosa
Lega Italiana contro l'ipertensione Arteriosa

Società Italiana dell'ipertensione Arteriosa
Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano
Tel. 02 56601270 - 02 56601280
Fax 02 70048582
Ipertensione@siia.it
www.siia.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



AIM Italy
Sede di Roma
Via Flaminia, 1068 - 00189 Roma
Tel. 06 330531 - Fax 06 33053251
siia2023@aimgroup.eu
www.aimgroupinternational.com