

INFORMAZIONI

ISCRIZIONE

Il Corso è gratuito. Saranno accettate le prime 70 richieste pervenute, via fax (010/588540) o per telefono (339 4337453) alla Segreteria Organizzativa.

PROVIDER

AIDM Genova

RESPONSABILI SEGRETERIA SCIENTIFICA

Luisa Cozzio
Maria Augusta Masperone

RESPONSABILE SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Alba Zolezzi

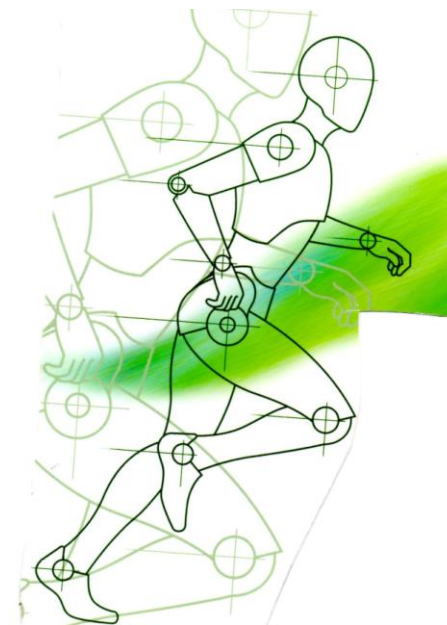
SEDE DEL CORSO

Sala Convegni
Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi di Genova
Piazza della Vittoria 12/4
Genova



ASSOCIAZIONE ITALIANA
DONNE MEDICO

Convegno A.I.D.M. sezione di Genova



Progressi terapeutici in ortopedia

Genova, 12 Ottobre 2013

Sala dell'Ordine dei Medici

Programma

Ore 09:00-09:20 Registrazione dei partecipanti

I sessione **Moderatore: Maria Augusta Masperone**

Ore 09:20-09:40 Farmaci biologici in reumatologia **Luigia Favalli**

Ore 09:40-10:10 Bioingegneria tessutale nella riparazione delle lesioni osteocondrali: scaffolds con cellule differenziate (condrociti, osteoblasti) e indifferenziate. Il futuro è nelle staminali?
Tony Mangano
Ilaria Repetto

Ore 10:10-10:30 Trattamento dell'osteoporosi vertebrale grave con PTH (paratormone) prodotto mediante tecnica DNA ricombinante, Denosumab (anticorpo monoclonale)
Francesco Minuto

Ore 10:30-11:00 Discussione

Ore 11:00-11:20 **Coffee Break**

II sessione **Moderatore: Luisa Cozzio**

Ore 11:00-11:20 Protesi mini invasive d'anca e di ginocchio
Alberto Federici

Ore 11:20-11:40 Fattori di crescita e cellule staminali per la guarigione delle fratture tra presente e futuro
Marco Stella

Ore 11:40-12:00 Il trattamento del piede piatto valgo del bambino - adolescente
Maria Teresa Gulino

Ore 12:00-12:30 Discussione

Ore 12:30-14:00 **Buffet**

III sessione **Moderatore: Alba Zolezzi**

Ore 14:20-14:40 Nuovi concetti di cura nelle patologie degenerative della spalla: le protesi, la chirurgia della cuffia dei rotatori
Marcello Giovale

Ore 14:40-15:00 Approccio anestesilogico nella chirurgia protesica ed il trattamento del dolore post-operatorio
Alberto Quarati

Ore 15:00-15:20 Il recupero della funzione motoria attraverso sistemi robotici riabilitativi
Valentina Squeri

Ore 15:20 -15:35 Discussione

Ore 15:35-16:00 **Compilazione questionari ECM e chiusura del Corso**

Il Corso, per il quale è stato richiesto l'accreditamento ECM, è gratuito.