



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Parma



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

COMUNICATO STAMPA

23 SETTEMBRE: CONVEGNO SU DUE CLASSI DI NUOVI FARMACI ANTITUMORALI

Il congresso riunirà esperti nazionali nel campo della ricerca clinica del mieloma multiplo e sarà focalizzato sul ruolo di due classi di nuovi farmaci antitumorali: gli inibitori del proteasoma e i farmaci immunomodulanti

Martedì 23 settembre, a partire dalle ore 9.30, presso l'**Aula della Clinica Medica dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria** di Parma, si terrà il congresso ***Inibitori del proteasoma e farmaci immunomodulatori nel mieloma multiplo: cosa c'è di nuovo?***, organizzato dal prof. **Nicola Giuliani** e dal prof. **Franco Aversa**, docenti del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale dell'Università di Parma e rispettivamente dirigente medico e direttore della struttura complessa di Ematologia e Centro trapianti midollo osseo dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma.

Il congresso riunirà **esperti nazionali nel campo della ricerca clinica del mieloma multiplo** provenienti, oltre che dall'Ateneo e dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria, anche da altre Istituzioni sia regionali che nazionali.

L'evento è **occasione di confronto sulle principali novità biologiche, cliniche e soprattutto terapeutiche nell'ambito di questa malattia tumorale** che colpisce il midollo osseo, con conseguenze a livello dell'apparato scheletrico e del rene. Le differenti tematiche saranno affrontate in modo multidisciplinare con lo scopo di far emergere come le principali scoperte della ricerca di base e lo sviluppo dei nuovi farmaci si traducano poi in evidenti benefici nella comune pratica clinica. In particolare il congresso sarà focalizzato sul **ruolo di due classi di nuovi farmaci antitumorali: gli inibitori del proteasoma e i farmaci immunomodulanti**.

Il congresso è rivolto a medici specialisti e specializzandi in ematologia, oncologia, medicina interna, nefrologia, geriatria, anatomia patologica e radioterapia, a medici di medicina generale, biologi, biotecnologi e farmacisti oltre che a studenti, dottorandi di ricerca e ricercatori dell'Università degli Studi di Parma interessati alla ricerca e alla clinica delle malattie ematologiche.

L'iscrizione è gratuita e deve essere effettuata online sul sito www.mitcongressi.it

Data di pubblicazione 16 settembre 2014