









VII Jornadas sobre Biomateriales y el Entorno Celular.

Hospital Provincial de Ávila 25 de Marzo 2009

10,00-10,10: APERTURA

10,10-11,50: Factores de crecimiento en regeneración ósea clínica.

J. A. de Pedro

Universidad de Salamanca.

10,50-11,15: Polímeros con capacidad de inhibición de la angiogénesis.

L. García

Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros, CSIC.

11,15-11,45: Café

11,45-12,30: Aplicaciones de los fluidos supercríticos a la fabricación de

biomateriales. C. Domingo

Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona, CSIC

12,30-13,10: Efectos de distintos soportes óseos y plasma enriquecido

con plaquetas en la regeneración del hueso maxilar

Y. Guadilla.

Universidad de Salamanca

13,30: COMIDA

INTERESADOS EN ASISITIR CONTACTEN CON:

DR. JOSE A DE PEDRO UNIDAD TRAUMATOLOGIA FACULTAD DE MEDICINA

jpedrom@usal.es

mañanas: 923 29 13 90 Tardes: ext usal: 1965