



Departamento de Farmacología, Pediatría y Radiología

Universidad de Sevilla (España)

NOMBRE DE LA TESIS	DOCTORANDO	TUTOR
EL FÓSFORO INORGÁNICO COMO PREDICTOR DEL SÍNDROME DE BAJO GASTO EN EL POSOPERATORIO DE LAS CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS	D ^a . MARÍA ÁNGELES MURILLO POZO	D. FRANCISCO JAVIER MIÑANO SÁNCHEZ
ASOCIACIÓN DE POLIMORFISMOS DE NUCLEÓTIDO SIMPLE DE TGF- β 1 y HSP- β 1 CON LA SUPERVIVENCIA Y VALIDACIÓN PROSPECTIVA DEL RIESGO DE ESOFAGITIS EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMON	D. BLAS DAVID DELGADO LEÓN	D. FRANCISCO JAVIER MIÑANO SÁNCHEZ
VALOR PRONÓSTICO Y PREDICTIVO DE POLIMORFISMOS EN GENES RELACIONADOS CON EL METABOLISMO Y EL MECANISMO DE ACCIÓN DEL CABAZITAXEL EN PACIENTES CON CÁNCER DE PRÓSTATA AVANZADO	D.DANIEL HERRERO RIVERA	D. FRANCISCO JAVIER MIÑANO SÁNCHEZ

ASOCIACIÓN DE POLIMORFISMOS DE NUCLEÓTIDO SIMPLE DE LOS GENES TGFB1 Y HSPB1 Y EL RIESGO DE MORTALIDAD Y TOXICIDAD HEMATOLÓGICA EN PACIENTES CON CÁNCER DE PULMÓN TRATADOS CON RADIO(QUIMIO)TERAPIA	OSCAR MUÑOZ MUÑOZ	D. FRANCISCO JAVIER MIÑANO SÁNCHEZ
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------	------------------------------------

Facultad de Medicina. Departamento de Farmacología, Pediatría y Radiología.

Avda. Sánchez Pizjuán s/n – 41009 Sevilla - España. Tel: (34) 954 551775

Correo electrónico: dfpr@us.es