



CURRICULUM VITAE

DRA. TERESA BELLÓN HEREDIA

SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

- Investigador. Grupo de Hipersensibilidad a Medicamentos. Instituto de Investigación Biomédica, Hospital Universitario La Paz-IdiPAZ (Madrid)

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Licenciado en Biología (UCM)
- Doctora en Ciencias Biológicas (UAM)

ACTIVIDAD PROFESIONAL

- Tesis doctoral realizada bajo la supervisión de los doctores Carmelo Bernabeu y Angel Corbí. Título “Diferenciación Mieloide: regulación de la expresión de moléculas de adhesión (integrinas y PECAM-1) y clonaje de formas alternativas de endoglinina”. Publicaciones más relevantes: Cheifetz S, Bellón T, et al. J Biol Chem 1992 ; Bellón T et al. Eur J Immunol 1993
- Estancia postdoctoral (1993-1996) Laboratorio del Dr. B. Calabretta (Jefferson Cancer
- Institute, Filadelfia, EEUU). Tema: Factores de transcripción (PU.1 y myb) implicados en diferenciación mieloide. Publicación más relevante: Bellón T et al. Blood 1997
- Estancia postdoctoral (1996-2000) Servicio de Inmunología del Hospital de la Princesa (Madrid) en el grupo dirigido por el Dr M López-Botet. Tema: estudio de receptores
- NK.Publicaciones más relevantes: Colonna M et al. J Exp Med 1997 ; Bellón T et al. J Immuno 1999
- Contrato como investigador FIS en el servicio de Alergia del Hospital La Paz (febrero 2021). Tema: Estudio de reacciones de hipersensibilidad no inmediata a medicamentos
- Contrato como investigador I3SNS en la Fundación de Investigación del Hospital Universitario La Paz desde febrero de 2007. Tema: Estudio de reacciones graves de hipersensibilidad no inmediata a medicamentos con afectación cutánea

INVESTIGACIÓN

- Puesta a punto de técnica in vitro para la identificación del fármaco causal, estudiando más de 100 pacientes. Cabañas et al Clin Exp Allergy 2018; 48:325-33 ; Bellón et al, Allergy 2020
- Colaboración con otros grupos en el campo de la esofagitis eosinofílica: Lucendo AJ, et al. Am J Gastroenterology 2008 ; Lucendo AJ et al. J Allergy Clin Immunol 2011
- Colaboración con el servicio de nefrología en el estudio de la patología peritoneal en pacientes en diálisis peritoneal y en el estudio de la respuesta inmune a CMV en pacientes con trasplante renal
- Directora del grupo 50 de IdiPAZ: Hipersensibilidad a medicamentos



PUBLICACIONES

- Publicaciones anteriores más relevantes como autor de correspondencia: Tapia B et al. J Allergy Clin Immunol 2004; Morel E et al. J Allergy Clin Immunol 2010
- Elaboración de una guía clínica para el manejo de pacientes con síndrome DRESS encargada por el Comité de Alergia a Medicamentos de la SEAIC (Cabañas et al. J Invest Allergol Clin Immunol 2020)
- Publicaciones recientes más relevantes en colaboración con grupos internacionales: Genin E et al. Pharmacogenomics J 2014; Mockenhaupt et al. Allergy 2019 ; Pan RY et al. Nat Commun. 2019