

Actividad en 2018 del Proyecto GEODAS del SENTRA:

1.- **Evolución del proyecto:** Se ha rediseñado parcialmente la base añadiendo nuevos campos. Los 22 centros que han enviado datos trabajan ya sobre dicha BD. Un centro más ha mostrado su interés en participar. El proyecto sigue abierto a todos los centros de Trasplante Renal.

Por orden alfabético los **centros** incluidos en base de datos son: CHUAC (**A Coruña**); CHU Albacete (**AB**); H. Del Mar, H Clinic - H Bellvitge, H. Puigvert , H Germans Trias y Pujol y H Val D´hebron (**BCN**); H. Cruces (**Bilbao**); H Puerta del Mar (**Cádiz**); H. Reina Sofía (**Córdoba**); H. Puerta de Hierro, H. Gregorio Marañón, F. Jiménez Díaz , H. La Paz, H. Clinico San Carlos (**MAD**); H. Carlos Haya (**Málaga**); C Univ Navarra (**Pamplona**); H Valdecilla (**Santander**); H. Peset - H. La Fe (**Valencia**); H Miguel Servet (**ZA**)

2.- **Pacientes:** A cierre de año 2018 se han incluido un total de 832 receptores de trasplantes renales procedentes de cDCD. Para el primer trimestre de 2019 se depurará la base y plantearemos un nuevo análisis que compartir con el grupo.

3.- **Difusión:** Durante 2018 se ha buscado presencia en todos los congresos de la especialidad. Los trabajos se han presentado por distintos miembros del grupo. Se han incluido más de 50 firmantes directos en orden por su participación en el análisis y redacción y su aportación en nº de pacientes o tiempo de seguimiento. Se firman como miembros del grupo GEODAS/SENTRA. Dado que la mayoría de centros son miembros de la red de investigación pública REDInREN, se incluye como doble filiación. Las comunicaciones realizadas en el periodo 2016-2018 se detallan por orden cronológico a continuación:

Artículo Publicado 2018

Portolés, J. M., M. J. Pérez-Sáez, P. López-Sánchez, O. Lafuente-Covarrubias, J. Juega, D. Hernández, J. Espí, M. D. Navarro, M. A. Mazuecos, M. L. Rodríguez-Ferrero, N. Maruri-Kareaga, F. Moreso, E. Melilli, E. de Souza, J. C. Ruiz, F. Llamas, A. Gutiérrez-Dalmau, L. Guirado, P. Martín-Moreno, I. Pérez Flores, A. Fernández-García, C. Jiménez, E. Gavela, A. Ramos, J. Pascual and GEODAS (2018). "Kidney transplant from controlled donors following circulatory death: Results from the GEODAS-3 multicentre study." *Nefrologia*. 2018 Nov 26. pii:S0211-6995(18)30155-3. doi: 0.1016/j.nefro.2018.07.013.[Acceso Web](#)