

🚪 **Pacientes SMD ALTO RIESGO:**

- NO TRATADOS.
- En recaída tras HMAs o con falta de respuesta a HMAs.

➤ **PROSPECTIVAS: MÉDULA ÓSEA:** 1 tubo de 10 ml en EDTA (o lo que se pueda).

➤ **RETROSPECTIVAS:** Células criopreservadas.

🚪 **SMD BAJO RIESGO sin alteraciones genéticas/citogenéticas que los clasifiquen aparte (SF3B1, 5q). Si puede ser que tengan mutaciones en genes típicos de hematopoyesis clonal (DNMT3A, TET2, ASXL1..)**

➤ **PROSPECTIVAS a poder ser, para poder aislar plasma: MÉDULA ÓSEA:** 1 tubo de 10 ml en EDTA (o lo que se pueda).

➤ **RETROSPECTIVAS:** Células criopreservadas.

🚪 **DONANTES SANOS MAYORES (> 50 años):**

➤ **PROSPECTIVAS: MÉDULA ÓSEA:** 1 tubo de 10 ml en EDTA (o lo que se pueda).

🚪 **AML MYELOYDYSPLASIA-RELATED AL DIAGNÓSTICO (si se quiere colaborar en otro FIS que tenemos en marcha):**

➤ **PROSPECTIVAS: MÉDULA ÓSEA:** 1 tubo de 10 ml en EDTA (o lo que se pueda).

➤ **RETROSPECTIVAS:** Células criopreservadas.

**Dirección de envío:**

At. Teresa Ezponda/Paula Garcia Olloqui/Paula Aguirre  
([tezponda@unav.es](mailto:tezponda@unav.es), [pgarciao@unav.es](mailto:pgarciao@unav.es), [paguirreruiz@unav.es](mailto:paguirreruiz@unav.es))

Laboratorio 1.04

Edificio CIMA

Calle Fuente del Hierro s/n, CP.31008, Pamplona (Navarra)

948194700- Ext. 1005/1018