

Código de ensayo	Título del ensayo	Estado	Tipo de ensayo	Situación clínica
CLL17	Estudio de fase 3, multicéntrico, aleatorizado, prospectivo y abierto de ibrutinib en monoterapia, frente a venetoclax con duración fija más obinutuzumab, frente a venetoclax con duración fija más ibrutinib , en pacientes con leucemia linfocítica crónica no tratada previamente	En proceso de aprobación	Ensayo de Fase III	
20180257	Estudio de fase 1b abierto para investigar la seguridad y la farmacocinética de la administración de blinatumomab por vía subcutánea para el tratamiento de adultos con leucemia linfoblástica aguda de precursores b en situación refractaria o en recaída (IIa-b r/r)	Abierto a inclusión	Ensayo de Fase I	Otros
H19 963 (VENARES)	Análisis retrospectivo de la evolución clínica de los pacientes con leucemia linfocítica crónica (IIc) tratados con venetoclax en la práctica real en España (Venares)	Abierto a inclusión	Observación al prospectivo	
D8220C00008 (ASSURE)	A phase 3b, multicenter, open-label, single-arm study of acalabrutinib (acp-196) in subjects with chronic lymphocytic leukemia	Abierto a inclusión	Ensayo de Fase III	
ACE-CL-311	A randomized, multicenter, open-label, phase 3 study of acalabrutinib (acp-196) in combination with venetoclax with and without obinutuzumab compared with investigator's choice of chemoimmunotherapy in subjects with previously untreated chronic lymphocytic leukemia without del(17p) or tp53 mutation	Cerrado	Ensayo de Fase III	1ª Línea
GS-ES-312-4397 (REALIDEL)	Retrospective non-interventional post-authorization assessment of the use of idelalisib in relapsed/refractory (r/r) chronic lymphocytic leukaemia (cII) patients in Spain	Cerrado	Observación al prospectivo	
LL-RLLC-ONC001	Estudio para la medición de la longitud telomérica y actividad telomerasa como biomarcadores de pronóstico asociado al registro regional puesto en marcha para el diagnóstico, seguimiento y tratamiento de la leucemia linfocítica crónica (IIc)	Cerrado	Observación al prospectivo	1ª Línea
ACE-CL-006	Estudio de fase 3, aleatorizado, multicéntrico y abierto para evaluar la no inferioridad de acp-196 frente a ibrutinib en sujetos con leucemia linfocítica crónica de alto riesgo tratados previamente	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase III	2ª Línea o sucesivas
ACE-CL-007	Estudio de fase 3, aleatorizado multicéntrico, abierto, con tres grupos' de obinutuzumab en combinación con clorambucilo, acp 196 en combinación con obinutuzumab y acp-196 en monoterapia, en sujetos con leucemia linfocítica crónica sin tratamiento previo	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase III	2ª Línea
ACE-CL-309	Estudio de fase 3, multicéntrico, aleatorizado, abierto, de acalabrutinib (agp-196) frente a idelalisib más rituximab o bendamustine más rituximab a elección del investigador en pacientes con leucemia linfocítica crónica recidivante o resistente al tratamiento.	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase III	2ª Línea o sucesivas
BO25323/CLL14	A prospective, open-label, multicenter, randomized phase iii trial to compare the efficacy and safety of a combined regimen of obinutuzumab and gdc-0199 (abt-199) versus obinutuzumab and chlorambucil in previously untreated patients with cII and coexisting medical conditions	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase III	1ª Línea
PCYC-1142-CA (CAPTIVATE)	Estudio de fase II sobre la politerapia de ibrutinib más venetoclax en sujetos con leucemia linfocítica crónica o linfoma linfocítico de células pequeñas para los cuales no recibieron ningún tratamiento	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase II	1ª Línea
UTX-TGR-304	A phase 3, randomized study to assess the efficacy and safety of ublituximab in combination with tgr-1202 compared to obinutuzumab in combination with chlorambucil in patients with chronic lymphocytic leukemia (cII)	Cerrado a inclusión en seguimiento	Ensayo de Fase III	