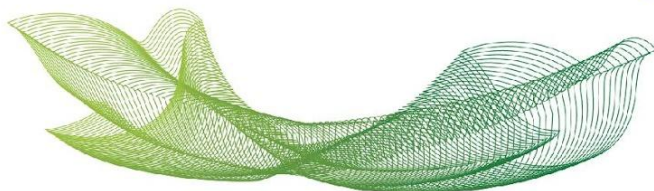


+ + + + + + +  
+ + + + + + +  
+ + + + + + +  
+ + + + + + +



Educando  
para a paz

Tipo	Periódico
Título	Interleukin-1 receptor associated kinase 1/4 and bromodomain and extraterminal inhibitions converge on NF-κB blockade and display synergistic antitumoral activity in activated B-cell subset of diffuse large B-cell lymphoma with MYD88L265P mutation
Autores	Dlouhy, Ivan ; Armengol, Marc ; Recasens-Zorzo, Clara ; Ribeiro, Marcelo L ; Pérez-Galán, Patricia ; Bosch, Francesc ; López-Guillermo, Armando ; Roué, Gaël
Autor (es) USF	Ribeiro, Marcelo L
Autores Internacionais	Dlouhy, Ivan; Armengol, Marc; Recasens-Zorzo, Clara; Pérez-Galán, Patricia; Bosch, Francesc; López-Guillermo, Armando; Roué, Gaël
Programa/Curso (s)	Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências da Saúde
DOI	10.3324/haematol.2020.278258
Assunto (palavras chaves)	Interleukin-1 receptor associated kinase 1/4, bromodomain, diffuse large B-cell lymphoma
Idioma	Inglês
Fonte	Título do periódico: Haematologica ISSN: 1592-8721 Volume/Número/Paginação/Ano: 106(10):2749-2753/2021
Data da publicação	2021 Oct
Formato da produção	Digital
Resumo	Indisponível
Fomento	