

□□□□□□□□(CAPS)

□□□□□□□□□□**CAPS**□

CAPS□□□□□□□□□□□□



クリオピリン関連周期性症候群 (CAPS)

ヒト型抗ヒトIL-1 β モノクローナル抗体 薬価基準収載

イラリス[®]皮下注射液
150mg

ILARIS[®] カナキヌマブ (遺伝子組換え) 注射液

生物由来製品 新薬 処方箋医薬品 注意—医師等の処方箋により使用すること

VIDEO

IL-1 β はIL-1ファミリーの主要なメンバーであり、IgG1型抗体であるイラリスは、IL-1 β の生物学的活性を阻害することで、IL-1 β に関連する炎症性疾患の治療に有効です。イラリスは、2009年にCAPSの治療に承認され、2011年9月に米国で、2016年12月に日本でも承認されました。イラリスは、FMF、TNF α 関連周期性症候群 (TRAPS)、IgD関連周期性症候群 (HIDS)、MKS/MKD、3型周期性発熱症候群 (PF3) などの治療に有効です。2018年7月に、イラリスは、Sjögren's syndrome (SS) の治療に承認されました。イラリスは、IL-1 β の生物学的活性を阻害することで、IL-1 β に関連する炎症性疾患の治療に有効です。イラリスは、2009年にCAPSの治療に承認され、2011年9月に米国で、2016年12月に日本でも承認されました。イラリスは、FMF、TNF α 関連周期性症候群 (TRAPS)、IgD関連周期性症候群 (HIDS)、MKS/MKD、3型周期性発熱症候群 (PF3) などの治療に有効です。2018年7月に、イラリスは、Sjögren's syndrome (SS) の治療に承認されました。イラリスは、IL-1 β の生物学的活性を阻害することで、IL-1 β に関連する炎症性疾患の治療に有効です。

1. 2009年、イラリスは、CAPSの治療に承認されました。
2. 2011年9月、イラリスは、米国で承認されました。
3. 2016年12月、イラリスは、日本でも承認されました。
4. 2018年7月、イラリスは、Sjögren's syndrome (SS) の治療に承認されました。

イラリスは、IL-1 β の生物学的活性を阻害することで、IL-1 β に関連する炎症性疾患の治療に有効です。イラリスは、2009年にCAPSの治療に承認され、2011年9月に米国で、2016年12月に日本でも承認されました。イラリスは、FMF、TNF α 関連周期性症候群 (TRAPS)、IgD関連周期性症候群 (HIDS)、MKS/MKD、3型周期性発熱症候群 (PF3) などの治療に有効です。2018年7月に、イラリスは、Sjögren's syndrome (SS) の治療に承認されました。イラリスは、IL-1 β の生物学的活性を阻害することで、IL-1 β に関連する炎症性疾患の治療に有効です。

1. 2009年、イラリスは、CAPSの治療に承認されました。
2. 2011年9月、イラリスは、米国で承認されました。

CAPS 3

Source URL: https://prod.pro.novartis.com/jp-ja/products/ilaris/point_video/caps