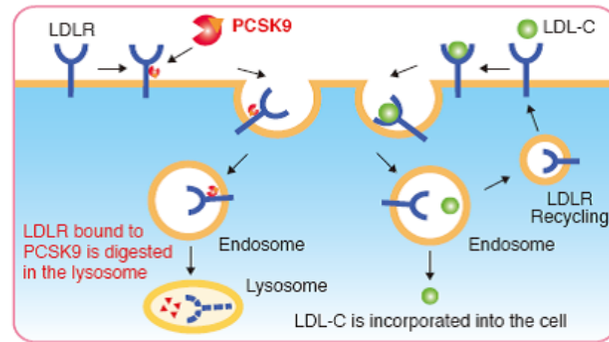


Anti Corps anti PCSK9

- Neutralisation de PCSK9 (Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin type 9), enzyme impliquée dans la dégradation des récepteurs cellulaires au LDL. Leur action entraîne une augmentation du nombre des récepteurs au niveau des hépatocytes où il est dégradé, et donc une baisse du LDL circulant



ALIROCUMAB (Praluent*)

EVOLOCUMAB (Repatha*)

- 2 molécules actuellement disponibles dans 2 indications très restrictives (médicaments d'exception soumis à entente préalable)
- Hypercholestérolémie familiale non contrôlée par les traitements classiques
 - Prévention secondaire d'un accident CV récent si LDL > 0,7 g/l sous un traitement classique maximal (statine + ezetimibe)