



ANTIRRETROVIRALES INYECTABLES DE ACCIÓN PROLONGADA

¿CÓMO SE RECETAN LOS ANTIRRETROVIRALES INYECTABLES DE ACCIÓN PROLONGADA PARA EL TRATAMIENTO DEL VIH EN ADULTOS?

Cada 1 o 2 meses, un profesional médico aplica en la nalga (glúteo) una inyección de un medicamento antiviral llamado cabotegravir y una inyección de otro fármaco antiviral llamado rilpivirina. El nombre comercial de esta combinación de medicamentos inyectables es CABENUVA y está indicada para el tratamiento de la infección por VIH-1 en adultos con el fin de sustituir el tratamiento antiviral oral en personas que tienen supresión virológica (ARN del VIH-1 menor a 50 copias/ml), sin antecedentes de falla al tratamiento y sin sospecha de resistencia ni resistencia confirmada a cabotegravir o a rilpivirina.

Para garantizar que esta inyección doble sea bien tolerada, ambos fármacos se pueden recetar como pastillas que deben tomarse diariamente durante un mes antes del inicio del régimen inyectable. Tomar las pastillas durante un mes permite a los pacientes identificar cualquier efecto secundario ocasionado por los fármacos antes de recibir la primera inyección de acción prolongada. CABENUVA¹ solo puede ser recetada por un médico. Esta inyección de dos fármacos se evaluó en dos estudios que determinaron su eficacia para mantener bajos los niveles del VIH².

¹ <https://cabenuvahcp.com>

² Rizzardini G, Overton ET, Orkin C, et al. Long-acting injectable cabotegravir + rilpivirine for HIV maintenance therapy: week 48 pooled analysis of phase 3 ATLAS and FLAIR trials. *J Acquir Immune Defic Syndr.* 2020;85(4):498-506.



CADA
1 o 2
MESES



UN PROFESIONAL
MÉDICO APLICA LA
INYECCIÓN

en la nalga (glúteo)



CABENUVA

El nombre comercial de esta combinación de los medicamentos inyectables cabotegravir + rilpivirina

La inyección de dos fármacos se evaluó en dos estudios que determinaron que es muy eficaz para mantener bajos los niveles del VIH.