

VACUNA HEPATITIS A

No	No. Registro Secretaría de Salud	No. Registro FDA	Titular	Denominación	Principio(s) Activo(s)	Producción	Concentración de Antígenos	Indicación	Forma Farmacéutica	Fabricante
1	442M94 SSA	1617	GlaxoSmithKline México S.A. de C.V.	HAVRIX	Antígeno Viral de Hepatitis A (HA) inactivado cepa HM175.	El virus HA se propaga en células diploides humanas MRCS.	Virus HA inactivado = 720 U ELISA/0.5 mL	Vacuna para la inmunización activa contra el virus de la hepatitis A en adultos a partir de los 19 años, y en niños y adolescentes desde el primer año y hasta los 18 años.	Suspensión inyectable	GlaxoSmithKline Biologicals S.A.
2	593M2001 SSA	-	IVAX Pharmaceuticals Mexico S.A. de C.V.	NOTHAV	Antígeno Viral de Hepatitis A (HA) inactivado cepa HM175.	El virus HA se propaga en células diploides humanas MRCS.	Virus HA inactivado = 12 U ELISA/0.5 ML	Vacuna para la inmunización activa contra el virus de la hepatitis A en adultos y en niños mayores de 11 años.	Suspensión inyectable	Chiron S.P.A.
3	454M96 SSA	0002	Merck Sharp and Dohme de Mexico S.A. de C.V.	VAGZA	Antígeno Viral de Hepatitis A (HA) inactivado cepa HM175.	El virus HA se propaga en células diploides humanas MRCS.	Virus HA inactivado = 50 U ELISA/mL	Vacuna para la inmunización activa contra el virus de la hepatitis A en adultos a partir de los 18 años, y en niños y adolescentes desde el primer año y hasta los 17 años.	Suspensión inyectable	Merck and Co., Inc.
4	273M99 SSA	-	Sanofi - Aventis de México S.A. de C.V.	AVAXIM	Antígeno Viral de Hepatitis A inactivado cepa GBM.	El virus HA se propaga en células diploides humanas MRCS.	Virus HA inactivado = 80 U ELISA/ 0.5 mL	Vacuna para la inmunización activa contra el virus de la hepatitis A en niños entre 12 meses y 15 años de edad. Vigeros a zonas endémicas y personas en riesgo alto para esta enfermedad.	Suspensión inyectable	Sanofi - Pasteur S.A.