

Kiegészítő oltalmi tanúsítványok időtartam meghosszabbításának megadása

(11) S000254

(98) 2015.12.02.

2015.12.02.

2015.12.02.

2022.08.01.

2022.11.30.

2022.11.30.

2023.02.23.

(73) Merck Sharp & Dohme LLC, 07065 Rahway, New Jersey (US)

(95) HPV 45 L1 protein

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E006472

(54) HPV 45 L1 optimalizált expresszáltatása élesztőben

(92) EU/1/15/1007 2015.06.12

Engedélyezett termék neve: Gardasil 9 - Humán papillómavírus 9 valens vakcina (Rekombináns, adszorbeált)

(24) 2024.09.25

(94) 2030.03.24

(74) Danubia Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., 1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 16. (HU)

(11) S000255

(98) 2015.12.02.

2015.12.02.

2015.12.02.

2022.08.01.

2022.11.30.

2022.11.30.

2023.02.23.

(73) Merck Sharp & Dohme LLC, 07065 Rahway, New Jersey (US)

(95) HPV 58 L1 protein

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E007751

(54) HPV58 L1 optimalizált expressziója élesztőben

(92) EU/1/15/1007 2015.06.12

Engedélyezett termék neve: Gardasil 9 - Humán papillómavírus 9 valens vakcina (Rekombináns, adszorbeált)

(24) 2024.11.11

(94) 2030.05.10

(74) Danubia Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., 1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 16. (HU)

(11) S000264

(98) 2015.12.02.

2015.12.04.

2015.12.02.

2022.08.01.

2022.11.30.

2022.11.30.

2023.02.23.

(73) Merck Sharp & Dohme LLC, 07065 Rahway, New Jersey (US)

(95) HPV 52 L1 protein

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E008083

(54) HPV 52 L1 optimalizált expresszáltatása élesztőben

(92) EU/1/15/1007 2015.06.12

Engedélyezett termék neve: Gardasil 9 - Humán papillómavírus 9 valens vakcina (Rekombináns, adszorbeált)

(24) 2025.03.19

(94) 2030.09.18

(74) Danubia Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., 1051 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 16. (HU)

(11) S000286

(98) 2015.12.01.

2015.12.03.

2015.12.03.

2015.12.01.

2022.11.30.

2022.11.30.

2023.02.23.

(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., 1330 Rixensart (BE)

(95) HPV L1 VLP 16+18+52

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E016157

(54) A HPV16 és HPV18 és a HPV 31, 45 vagy 52 közül legalább egy másik HPV típus elleni vakcina

(92) EU/1/15/1007 2015.06.12

Engedélyezett termék neve: Gardasil 9 - Humán papillómavírus 9 valens vakcina (Rekombináns, adszorbeált)

(24) 2025.06.15

(94) 2030.12.12

(74) DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., 1368 Budapest 5, Pf. 198. (HU)

(11) S000287

(98) 2015.12.01.

2015.12.01.

2015.12.03.

2015.12.01.

2022.11.30.

2022.11.30.

2023.02.23.

(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., 1330 Rixensart (BE)

(95) HPV L1 VLP 16+18+45

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E016157

(54) A HPV16 és HPV18 és a HPV 31, 45 vagy 52 közül legalább egy másik HPV típus elleni vakcina

(92) EU/1/15/1007 2015.06.12

Engedélyezett termék neve: Gardasil 9 - Humán papillómavírus 9 valens vakcina (Rekombináns, adszorbeált)

(24) 2025.06.15

(94) 2030.12.12

(74) DANUBIA Szabadalmi és Jogi Iroda Kft., 1368 Budapest 5, Pf. 198. (HU)

(11) S000491

- (98) 2018.03.07.
2018.03.07.
2018.03.07.
2023.04.18.
2023.04.18.

(73) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 10591-6707 Tarrytown, New York (US)

(95) Dupilumab

Termék típusa: Gyógyszer

(68) HU E019117

(54) Nagy affinitású humán ellenanyagok a humán interleukin-4 receptorok ellen

(92) EU/1/17/1229 2017.09.28

Engedélyezett termék neve: Dupixent - dupilumab

(24) 2029.10.28

(94) 2033.03.28

(74) SBGK Szabadalmi Ügyvivői Iroda, 1062 Budapest, Andrássy út 113. (HU)

A rovat 6 darab közlést tartalmaz.