



Slimību profilakses un
kontroles centrs

Informācija par CPV vakcīnas drošības novērtējumu

Publicēts: 05.04.2020.

Pasaules Veselības organizācija informē, ka pieejamās vakcīnas ir drošas un aizsargā pret biežākajiem augsta riska CPV tipiem – 16. un 18., kas izraisa aptuveni 71% dzemdes kakla vēža gadījumu Pasaulē. Lielos pētījumos pierādīts, ka vakcīnas novērš vairāk nekā 90% no pirmsvēža bojājumiem, kas saistīti ar 16. un 18. CPV tipu.

[Pasaules Veselības organizācijas nostāja par vakcīnu pret cilvēka papilomas vīrusa infekciju](#)

[Ziņojums par CPV vakcinācijas saistību ar nevēlamiem notikumiem pēc vakcinācijas \(t.sk. pētījumu apkopojumi\)](#)

[Globālās Vakcīnas drošības komitejas publicētā informācija par novērojumiem pēc CPV vakcinācijas](#)

<https://www.spkc.gov.lv/lv/informacija-par-cpv-vakcinas-drosibas-novertejumu>