

Slovenská spoločnosť alergológie a klinickej imunológie SLS



Použitie vakcíny Sputnik V[®] (Gamaleya Research Institute) ***Stanovisko odbornej spoločnosti***

SSAKI je za použitie vakcíny v Slovenskej republike (berúc do úvahy výsledky klinických štúdií, princíp mechanizmu účinku a ostatné aspekty) **za nasledujúcich podmienok:**

- budú splnené všetky legislatívne a formálne požiadavky jej použitia a registrácie,
- bude známe presné a detailné zloženie vakcíny dostupné v adekvátnej jazykovej verzii,
- bude zabezpečené navezenie dostatočného množstva danej vakcíny, ktoré zabezpečí významným spôsobom zrýchlenie tempa očkovania a preočkovanosť populácie.

Samozrejme je potrebné brať do úvahy aj reálnu dostupnosť iných vakcín na podobnom princípe - napr. Johnson & Johnson.

Výbor Slovenskej spoločnosti alergológie a klinickej imunológie SLS

Pozn.: Toto stanovisko bolo zaslané ministrovi zdravotníctva SR dňa 18. februára 2021

Literatúra:

- Balakrishnan VS. The arrival of Sputnik V – controversy continues to brew around Russia’s newly minted COVID_19 vaccine. Lancet 2021 [in press].
- Boudjelal M. et al. COVID_19 Vaccines: Global challenges and prospects forum recommendations. Int J Inf Dis 20221 [in press].
- Jones I. et al. Sputnik V COVID-19 vaccine candidate appears safe and effective. Lancet 2021 [in press].
- Logunov DY. et al. Safety and efficacy of an rAd26 and rAd5 vector-based heterologous prime-boost COVID_19 vaccine: an interim analysis of a randomised controlled phase 3 trial in Russia. Lancet [in press].
- Mishra SK. et al. One-year update on the COVID-19 pandemic: where are we now? Acta Tropica 2021;2014:105778.
- Turner PJ. et al. COVID-19 vaccine-associated anaphylaxis: a statement of the World Allergy Organization Anaphylaxis Committee. World Allergy Organization J 2021;14:100517.