

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI ZÁŠKRTU, TETANU,
ČIERNEMU KAŠLU, VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B, HEMOFILOVÝM
INVAZÍVNYM NÁKAZÁM, DETSKEJ OBRNE A
PNEUMOKOKOVÝM INVAZÍVNYM OCHORENIAM
K 31. 8. 2022 V SR**

Ročník narodenia 2020

(tab. č. 1a)

| Celkový počet detí v ročníku | Spolu počet očkovaných | | Počet očkovaných tromi dávkami kombinovanej vakcíny (DTaP-VHB-HIB-IPV) | | | | Počet odmietnutých očkovaní bez ohľadu na počet podaných dávok | |
|------------------------------|------------------------|------|--|------|----------|------|--|-----|
| | | | Infanrix Hexa | | Hexacima | | abs. | % |
| | abs. | % | abs. | % | abs. | % | | |
| 56 765 | 54 782 | 96,5 | 28 463 | 50,1 | 26 319 | 46,4 | 1 060 | 1,9 |

Ročník narodenia 2020

(tab. č. 1b)

| Celkový počet detí v ročníku | Spolu počet očkovaných | | Počet očkovaných tromi dávkami pneumokokovej konjugovanej vakcíny (PCV) | | | | Počet odmietnutých očkovaní bez ohľadu na počet podaných dávok | |
|------------------------------|------------------------|------|---|------|--------------------|------|--|-----|
| | | | PCV 10 Synflorix | | PCV 13 Prevenar 13 | | abs. | % |
| | abs. | % | abs. | % | abs. | % | | |
| 56 765 | 54 732 | 96,4 | 8 574 | 15,1 | 46 158 | 81,3 | 1 132 | 2,0 |

**PREOČKOVANIE PROTI ZÁŠKRTU, TETANU,
ČIERNEMU KAŠLU A DETSKEJ OBRNE K 31. 8. 2022 V SR**

Ročník narodenia 2015 (preočkovanie v 6. roku života)

(tab. č. 2)

| Celkový počet detí v ročníku | z toho počet | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|------|-----------------------|-----|
| | očkovaných vakcínou DTaP-IPV | | odmietnutých očkovaní | |
| | abs. | % | abs. | % |
| 56 061 | 53 529 | 95,5 | 1 565 | 2,8 |

Ročník narodenia 2008 (preočkovanie v 13. roku života)

(tab. č. 3)

| Celkový počet detí v ročníku | z toho počet | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|------|-----------------------|-----|
| | očkovaných vakcínou dTAP-IPV | | odmietnutých očkovaní | |
| | abs. | % | abs. | % |
| 52 587 | 50 617 | 96,3 | 733 | 1,4 |

**ZÁKLADNÉ OČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, MUMPSU A RUŽIENKE
K 31. 8. 2022 V SR**

Ročníky narodenia 2020, 2019

(tab. č. 4)

| Ročník narodenia | Celkový počet detí v ročníku | Spolu počet očkovaných | | Počet očkovaných vakcínou | | | | Počet odmietnutých očkovaní | |
|------------------|------------------------------|------------------------|------|---------------------------|------|-------------|------|-----------------------------|-----|
| | | abs. | % | PRIORIX* | | M-M-RVAXPRO | | abs. | % |
| | | | | abs. | % | abs. | % | | |
| 2020 | 56 765 | 53 750 | 94,7 | 38 510 | 67,8 | 15 180 | 26,7 | 1 520 | 2,7 |
| 2019 | 57 793 | 55 581 | 96,2 | 45 656 | 79,0 | 9 920 | 17,2 | 1 413 | 2,4 |

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

**PREOČKOVANIE PROTI OSÝPKAM, MUMPSU A RUŽIENKE
K 31. 8. 2022 V SR**

Ročník narodenia 2010, 2009 (preočkovanie v 11. roku života)

(tab. č. 5)

| Ročník narodenia | Celkový počet detí v ročníku | Spolu počet očkovaných | | Počet očkovaných vakcínou | | | | Počet odmietnutých očkovaní | |
|------------------|------------------------------|------------------------|------|---------------------------|------|-------------|------|-----------------------------|-----|
| | | abs. | % | PRIORIX* | | M-M-RVAXPRO | | abs. | % |
| | | | | abs. | % | abs. | % | | |
| 2010 | 54 915 | 52 564 | 95,7 | 44 065 | 80,2 | 8 499 | 15,5 | 1 102 | 2,0 |
| 2009 | 55 256 | 53 234 | 96,3 | 44 047 | 79,7 | 9 187 | 16,6 | 907 | 1,6 |

*vrátane očkovania vakcínou Priorix Tetra

**OČKOVANIE ŠTUDENTOV NADSTAVBOVÉHO ŠTÚDIA ZDRAVOTNÍCKEHO
ZAMERANIA, LEKÁRSKYCH FAKÚLT A OSTATNÝCH FAKÚLT
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2022 V SR**

(tab. č. 6)

| šk. rok 2021/2022 | Celkový počet študentov | z toho počet očkovaných tromi dávkami | |
|-------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|
| | | abs. | % |

| | | | | |
|--|------------|-------|-------|-------|
| Nadstavbové štúdium zdravotníckeho zamerania | I. roč. | 1 153 | 1 060 | 91,9 |
| | II. roč. | 802 | 792 | 98,8 |
| | III. roč.1 | 364 | 364 | 100,0 |
| Spolu | | 2 376 | 2 273 | 95,7 |

| | | | | |
|--------------------|-----------|-------|-------|------|
| Lekárske fakulty * | I. roč. | 1 521 | 1 427 | 93,8 |
| | II. roč. | 1 484 | 1 460 | 98,4 |
| | III. roč. | 1 480 | 1 445 | 97,6 |
| | IV. roč. | 1 293 | 1 283 | 99,2 |
| | V. roč. | 1 289 | 1 273 | 98,8 |
| | VI. roč. | 1 153 | 1 128 | 97,8 |
| Spolu | | 8 220 | 8 016 | 97,5 |

| | | | | |
|----------------------------------|-----------|-------|-------|------|
| Fakulty zdravotníckeho zamerania | I. roč. | 1 523 | 1 432 | 94,0 |
| | II. roč. | 1 610 | 1 575 | 97,8 |
| | III. roč. | 1 426 | 1 408 | 98,7 |
| | IV. roč. | 602 | 589 | 97,8 |
| | V. roč. | 576 | 565 | 98,1 |
| Spolu | | 5 737 | 5 569 | 97,1 |

* vykazuje RÚVZ Bratislava, RÚVZ Martin, RÚVZ Košice; pokiaľ boli študenti očkovaní podľa trvalého bydliska, zašle príslušné RÚVZ údaje do RÚVZ, kde študent navštevuje LF

**OČKOVANIE NOVORODENCOV HBsAg POZITÍVNYCH MATIEK
PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2022 V SR**

(tab. č. 7)

| Ročník narodenia | Počet detí podliehajúcich očkovaníu | Počet očkovaných | | | | | z toho počet detí, ktorým bol podaný aj HBIG * | |
|---------------------|---|------------------|------------------|------------------|-----------|-------------------------------------|--|----------------------------|
| | | tromi dávkami | iba | | S p o l u | | abs. | % z počtu očkovaných |
| | | | dvoma dávkami | jednou dávkou | abs. | % z počtu podlieha- júcich | | |
| 2022 (do 31.8.) | 31 | 6 | 7 | 18 | 31 | 100,0 | 19 | 61,3 |
| 2021 | 54 | 35 | 2 | 17 | 54 | 100,0 | 43 | 79,6 |

* hyperimúnnny ľudský gamaglobulín proti vírusovej hepatitíde typu B

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B
K 31. 8. 2022**

Očkovanie pacientov hemodialýz a peritoneálnej dialýzy
Kontrolujú sa pacienti zaradení do dialyzačného programu v čase kontroly očkovania, resp.
pacienti v príprave na zaradenie do dialyzačného programu.

(tab. č. 8)

| Pacienti | Počet pacientov podliehajúcich očkovaníu | z toho počet | | | |
|---------------------|--|-----------------------------------|------|---------------|-----|
| | | očkovaných aspoň jednou dávkou | | neočkovaných* | |
| | | abs. | % | abs. | % |
| zaradení do DP | 1 765 | 1 677 | 95,0 | 88 | 5,0 |
| v príprave do DP | 885 | 853 | 96,4 | X | |

**OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE B K 31. 8. 2022 V SR
VYBRANÉ SKUPINY OSÔB VYSTAVENÝCH ZVÝŠENÉMU RIZIKU
NÁKAZY VHB**

Očkovanie kontaktov osôb infikovaných vírusom hepatitídy typu B

(tab. č. 9a)

| Skupina očkovaných osôb | Počet novozistených osôb v období od 1. 9. 2021 do 31. 8. 2022 | z toho počet očkovaných | | | Spolu počet očkovaných | |
|----------------------------|--|-------------------------|------------------|------------------|---------------------------|------|
| | | tromi dávkami | iba | | abs. | % |
| | | | dvomi dávkami | jednou dávkou | | |
| Kontakty chorých na VHB | 58 | 25 | 13 | 0 | 38 | 65,5 |
| Kontakty nosičov HBsAg | 230 | 101 | 37 | 26 | 164 | 71,3 |
| Spolu | 288 | 126 | 50 | 26 | 202 | 70,1 |

Očkovanie ďalších osôb

(tab. č. 9b)

| Skupina očkovaných osôb | Celkový počet osôb v zariadení | z toho počet kompletne očkovaných k 31. 8. 2022 | |
|--|-----------------------------------|--|------|
| | | abs. | % |
| Chovanci zariadení pre mentálne postihnutých | 4 841 | 3 975 | 82,1 |
| Deti v resocializačných strediskách pre drogovu závislé osoby | 122 | 95 | 77,9 |
| SPOLU | 4 963 | 4 070 | 82,0 |

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE PROTI VÍRUSOVEJ HEPATITÍDE A
U DETÍ VO VEKU DVOCH ROKOV ŽIJÚCICH V MIESTACH S NÍZKYM
SOCIÁLNO-HYGIENICKÝM ŠTANDARDOM, BEZ PRÍSTUPU K PITNEJ VODE,
BEZ ODKANALIZOVANIA ODPADOVÝCH VÔD ALEBO S NÍZKYM
ŠTANDARDOM BÝVANIA*
K 31. 8. 2022 V SR**

Ročník narodenia 2020, 2019

(tab. č 10)

| Ročník narodenia | Počet evidovaných dvojročných detí žijúcich v miestach s nízkym hygienickým štandardom* | z toho počet očkovaných | | | | Spolu počet očkovaných | |
|------------------|---|-------------------------|------|---------------|------|------------------------|------|
| | | jednou dávkou | | dvomi dávkami | | abs. | % |
| | | abs. | % | abs. | % | | |
| 2020 | 4 154 | 1 191 | 28,7 | 330 | 7,9 | 1 521 | 36,6 |
| 2019 | 4 369 | 1 207 | 27,6 | 1 555 | 35,6 | 2 762 | 63,2 |

* § 9 ods. 4 písm. b) vyhlášky MZ SR č. 585/2008 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prevencii a kontrole prenosných ochorení v znení neskorších predpisov

**ODPORÚČANÉ OČKOVANIE ALEBO OČKOVANIE NA ŽIADOSŤ RODIČOV
DETÍ DO 15 ROKOV ŽIVOTA K 31. 8. 2022 V SR**

(tab. č. 11)

| Očkovanie proti | | Počet očkovaných detí | | | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|----------------------|
| | | spolu | z toho | | | |
| | | | očkovaných | | | revakci- novaných |
| | | | jednou dávkou | dvoma dávkami | tromi dávkami | |
| Kliešťovej encefalitíde | | 11 011 | 2 538 | 3 885 | 3 353 | 1 235 |
| Chrípke | od 6 mesiacov do 3 rokov života | 888 | 397 | 491 | X | X |
| | od 3 rokov života | 10 725 | 10 154 | 571 | X | X |
| Vírusovej hepatitíde A | | 5 467 | 2 745 | 2 722 | X | X |
| Meningokokovej meningitíde | | 6 607 | 4 704 | 1 074 | 48 | 781 |
| Infekciám vyvolaným <i>S. pneumoniae</i> (polysacharidová vakcína) | | 144 | 139 | X | X | 5 |
| Rotavírusovým infekciám | | 31 206 | 7 131 | 20 697 | 3 378 | X |
| Ovčím kiahňam | | 4 462 | 1 944 | 2 518 | X | X |
| HPV infekcii | | 19 120 | 9 937 | 8 330 | 853 | X |
| Tuberkulóze | | 574 | 574 | X | X | X |
| COVID-19 | | 18 804 | 2 067 | 14 614 | 2 122 | X |
| SPOLU | | 109 008 | X | X | X | X |

**OČKOVANIE PROTI CHRÍPKE, INVAZÍVNYM PNEUMOKOKOVÝM OCHORENIAM a COVID-19
U OSÔB UMIESTNENÝCH V ZARIADENIACH SOCIÁLNYCH SLUŽIEB
V OBDOBÍ OD 1. 9. 2021 DO 31. 8. 2022 V SR**

(tab. č. 12)

| Vek očkovaných osôb v rokoch | Celkový počet osôb v zariadeniach sociálnych služieb | počet očkovaných vakcínou proti chrípke | | | | počet očkovaných vakcínou proti pneumokokovým invazívnym ochoreniam* | | počet očkovaných vakcínou proti COVID-19** | |
|---------------------------------------|--|---|-------------------|---------------|-------------|---|-------------|--|-------------|
| | | Vaxigrip tetra | Influvac tetra | Spolu | | abs. | % | abs. | % |
| | | | | abs. | % | | | | |
| 0 - 5 | 230 | 28 | 19 | 47 | 20,4 | 27 | 11,7 | 0 | 0,0 |
| 6 -14 | 815 | 195 | 188 | 383 | 47,0 | 3 | 0,4 | 112 | 13,7 |
| 15 - 19 | 613 | 185 | 163 | 348 | 56,8 | 4 | 0,7 | 201 | 32,8 |
| 20 - 59 | 7 235 | 1 921 | 3 548 | 5 469 | 75,6 | 813 | 11,2 | 5 932 | 82,0 |
| 60 + | 28 978 | 7 588 | 12 109 | 19 697 | 68,0 | 4 089 | 14,1 | 23 501 | 81,1 |
| S p o l u | 37 871 | 9 917 | 16 027 | 25 944 | 68,5 | 4 936 | 13,0 | 29 735 | 78,5 |

* očkovanie novoprijatých osôb a preočkovaných osôb v sledovanom období

** odporúčané očkovanie