**ANALÝZA RIZIKOVÝCH TRENDŮ**

**Informační systém ISIN-COVID-19: SYSTÉM VČASNÉ DETEKCE RIZIK**

*Systém hodnotí denní změny a sedmidenní trendy v počtu a charakteristikách nově diagnostikovaných pacientů s COVID-19. Přiřazení územní (kraj-okres-obec) příslušnosti případu probíhá kombinací následujících zdrojů dat v pořadí dle priority: (1) potvrzené místo pobytu – (2) bydliště dle ROB – (3) místo uvedené na žádance či hlášení z laboratoře – (4) místo hospitalizace (jde-li o přímé hlášení v nemocnice). Denní změny jsou aktualizovány vždy z exportu dat k půlnoci a jsou tak plněny zejména z hlášení laboratoří, ve kterých se ve zvýšené míře mohou objevovat neúplné záznamy. Dlouhodobější analýza trendů již vychází dominantně ze záznamů validovaných krajskými hygienickými stanicemi, které umožňují detailní charakterizaci pozitivních případů.*

|  |  |
| --- | --- |
| **CELKOVÉ SHRNUTÍ RIZIKOVÉHO VÝVOJE** | |
| **DENNÍ ZMĚNA (18. 12. 2020 -> 19. 12. 2020)** | **Srovnání denních nárůstů regionů** |
| **Celkový počet COVID-19 pozitivních osob za den:** 5 281  **Hodnota předchozího dne**: 8 821  **Změna proti předchozímu dni**: -3 540 (-40,6 %)  **Aktuální rizikový vývoj – kde:**   * Vysoký nárůst počtu případů je evidován v Praze (810). * Dále pozorujeme vysoký přírůstek (≥ 100) případů v okresech Ostrava-město (279), Opava (145), Hradec Králové (142), Frýdek-Místek (135), Pardubice (122), Nový Jičín (119), Liberec (113), Brno-město (112), Praha-východ (110), Kroměříž (105), Zlín (104) a Vsetín (103). * **Rizikové trendy z přechozího dne – pokračují ano / ne:** * Průměrný nárůst vyšší než 100 případů/den evidujeme za poslední týden v okresech Praha, Ostrava-město, Karviná, Brno-město, Frýdek-Místek, Opava, Zlín, Liberec, Pardubice, Olomouc, Hradec Králové, Vsetín, Nový Jičín, Brno-venkov, Plzeň-město, Praha-východ, Kroměříž, Kladno | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Název kraje** | **Počet** | **%** | **Počet na 100 tis. obyv.** | | Moravskoslezský kraj | 827 | 15,7 % | 68,9 | | Hlavní město Praha | 810 | 15,3 % | 61,2 | | Středočeský kraj | 753 | 14,3 % | 54,4 | | Ústecký kraj | 404 | 7,7 % | 49,2 | | Zlínský kraj | 378 | 7,2 % | 64,9 | | Královéhradecký kraj | 376 | 7,1 % | 68,2 | | Jihomoravský kraj | 291 | 5,5 % | 24,4 | | Plzeňský kraj | 265 | 5,0 % | 44,9 | | Pardubický kraj | 258 | 4,9 % | 49,4 | | Kraj Vysočina | 249 | 4,7 % | 48,8 | | Liberecký kraj | 220 | 4,2 % | 49,6 | | Jihočeský kraj | 201 | 3,8 % | 31,2 | | Olomoucký kraj | 166 | 3,1 % | 26,3 | | Karlovarský kraj | 79 | 1,5 % | 26,8 | | Bydliště neurčeno | 4 | 0,1 % | - | |

**A. Věkový profil nově diagnostikovaných pacientů\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Věk** | **březen** | **duben** | **květen** | **červen** | **červenec** | **srpen** | **září** | **říjen** | **listopad** | **prosinec (k 19.12.)** | **15.12.2020** | **16.12.2020** | **17.12.2020** | **18.12.2020** | **19.12.2020** |
| 0-5 | 1,8% | 2,1% | 2,5% | 2,0% | 2,6% | 2,1% | 1,7% | 2,0% | 2,8% | 3,7% | 280 (3,5%) | 291 (3,5%) | 241 (3,2%) | 303 (3,4%) | 166 (3,1%) |
| 6-10 | 1,8% | 2,1% | 2,5% | 2,4% | 2,8% | 2,3% | 3,9% | 3,0% | 2,8% | 3,8% | 323 (4,1%) | 280 (3,4%) | 251 (3,3%) | 334 (3,8%) | 202 (3,8%) |
| 11-15 | 2,1% | 2,9% | 2,8% | 2,0% | 4,7% | 3,0% | 6,6% | 3,6% | 3,7% | 4,2% | 325 (4,1%) | 361 (4,4%) | 342 (4,5%) | 382 (4,3%) | 253 (4,8%) |
| 16-19 | 2,8% | 2,3% | 2,9% | 1,8% | 7,4% | 5,2% | 8,9% | 3,1% | 3,2% | 3,7% | 332 (4,2%) | 316 (3,8%) | 314 (4,1%) | 338 (3,8%) | 230 (4,4%) |
| 20-29 | 16,1% | 14,0% | 14,3% | 11,8% | 20,5% | 25,4% | 17,6% | 13,1% | 11,4% | 11,6% | 905 (11,5%) | 986 (12,0%) | 908 (11,9%) | 1 054 (12,0%) | 656 (12,4%) |
| 30-39 | 15,7% | 12,1% | 17,0% | 18,3% | 14,9% | 19,0% | 15,6% | 15,6% | 13,4% | 15,1% | 1 182 (15,0%) | 1 229 (14,9%) | 1 188 (15,6%) | 1 475 (16,7%) | 896 (17,0%) |
| 40-49 | 21,7% | 18,7% | 23,4% | 26,2% | 20,0% | 17,1% | 19,6% | 22,7% | 19,8% | 19,8% | 1 584 (20,0%) | 1 709 (20,7%) | 1 635 (21,5%) | 1 723 (19,5%) | 1 061 (20,1%) |
| 50-59 | 15,8% | 15,1% | 16,9% | 22,3% | 13,9% | 11,6% | 12,2% | 16,8% | 17,1% | 15,3% | 1 312 (16,6%) | 1 258 (15,3%) | 1 146 (15,1%) | 1 337 (15,2%) | 763 (14,4%) |
| 60-65 | 6,2% | 7,2% | 5,5% | 4,4% | 3,6% | 4,2% | 4,6% | 6,4% | 7,1% | 6,6% | 558 (7,1%) | 569 (6,9%) | 498 (6,5%) | 606 (6,9%) | 357 (6,8%) |
| 66-70 | 5,0% | 5,7% | 3,1% | 1,8% | 2,9% | 3,3% | 3,0% | 4,0% | 4,8% | 4,5% | 333 (4,2%) | 356 (4,3%) | 357 (4,7%) | 413 (4,7%) | 224 (4,2%) |
| 71-75 | 4,0% | 4,7% | 3,6% | 2,2% | 2,6% | 2,6% | 2,5% | 3,4% | 4,3% | 3,9% | 278 (3,5%) | 326 (4,0%) | 261 (3,4%) | 334 (3,8%) | 191 (3,6%) |
| 76-80 | 2,5% | 4,2% | 2,3% | 1,3% | 1,5% | 1,6% | 1,8% | 2,5% | 3,6% | 3,1% | 220 (2,8%) | 257 (3,1%) | 204 (2,7%) | 227 (2,6%) | 116 (2,2%) |
| 81+ | 4,6% | 8,7% | 3,1% | 3,5% | 2,7% | 2,6% | 2,1% | 3,8% | 6,0% | 4,6% | 269 (3,4%) | 311 (3,8%) | 268 (3,5%) | 291 (3,3%) | 166 (3,1%) |
| **N** | **3 313** | **4 379** | **1 596** | **2 692** | **4 586** | **8 045** | **46 130** | **264 280** | **188 179** | **100 800** | **7 901** | **8 249** | **7 613** | **8 817** | **5 281** |

*\*U jednotek pacientů není známa validní informace o věku a nejsou tak do tohoto hodnocení zařazeni.*

**B. Denní změny ze dne 18. 12. 2020 na den 19. 12. 2020** /analýza z hlášení KHS a laboratoří k datu **19. 12. 2020, 23:59**/

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DENNÍ ZMĚNY ZA CELOU ČR** | | | | | |
| **Počet nově diagnostikovaných pacientů** | **Celkový počet nově hospitalizovaných** | **Celkový počet nových úmrtí pacientů** |  | **Nově hlášení vyléčení pacienti** | **Aktuální počet nemocných** |
| **+5 281 (1,4 %) z toho věk 65+:** 762 **z toho věk 75+:** 315 | **+218 (4,5 %) z toho věk 65+:** 153 **z toho věk 75+:** 97 | **+36 (0,3 %) z toho úmrtí v nemocnici:** 36 |  | **+136 (0,0 %) z toho věk 65+:** 44 **z toho věk 75+:** 29 | **80 502**  **z toho hospitalizovaní:** 4 484  **z toho těžký průběh:** 593 |
| *Vysoký počet nově diagnostikovaných případů je evidován v Praze (810). Dále Ostrava-město (279), Opava (145), Hradec Králové (142), Frýdek-Místek (135), Pardubice (122), Nový Jičín (119), Liberec (113), Brno-město (112), Praha-východ (110), Kroměříž (105), Zlín (104) a Vsetín (103). Zbylé případy jsou v okresech rozprostřeny v počtu pod 100.* |  | *Úmrtí jsou hodnocena za den úmrtí, nikoliv nahlášení do databáze.* |  | *Vyléčení pacienti jsou hodnoceni za den vyléčení.* | *Počet aktuálně hospitalizovaných pacientů je stabilní.* |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nově diagnostikovaní pacienti s COVID-19: regiony s rizikovým denním nárůstem** | | | |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PRAHA:  +810 (1,2 %)  z toho věk 65+: 102  z toho věk 75+: 37** | Praha 10 (86), Praha 8 (69), Praha 6 (66),  Praha 4 (49), Praha 3 (37), Praha 13 (36), Praha 12 (36), Praha 11 (36), Praha 9 (35), Praha 15 (35), Praha 5 (34). Ostatní MČ evidují pod 30 případů. U 90 případů je MČ neznámá. | Vazební věznice Praha Pankrác  Domov pro seniory ELIŠKA -II, Cvičebná 9  LDN K Moravině  DS Ďáblice  Sociálně ošetřovatelské centrum  Psychiatrická nemocnice Bohnice, pav. 29  DS Mirovická, pav. C  Senior komplex Třebešín  FN Královské Vinohrady - LDN | 690 (52,1) / 91 (6,9) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **OSTRAVA-MĚSTO:  +279 (1,6 %)  z toho věk 65+: 37  z toho věk 75+: 18** | Ostrava (Ostrava-město) (252) | Liberty Ostrava a.s.  Domov pro seniory Kamenec, Slezská Ostrava, příspěvková organizace  Sanatorium JIH  Alzheimercentrum pp s.r.o., Centrum Ostrava | 296 (92,5) / 50 (15,6) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **OPAVA:  +145 (1,1 %)  z toho věk 65+: 19  z toho věk 75+: 9** | Opava (39) |  | 158 (89,7) / 22 (12,5) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **HRADEC KRÁLOVÉ:  +142 (1,4 %)  z toho věk 65+: 22  z toho věk 75+: 7** | Hradec Králové (82) | HK - Domov V Podzámčí  HK - SeneCura 2 | 124 (75,3) / 19 (11,8) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **FRÝDEK-MÍSTEK:  +135 (1,0 %)  z toho věk 65+: 26  z toho věk 75+: 10** | Frýdek-Místek (29), Třinec (26) | Náš svět, p. o. Pržno  ISÚ Komorní Lhotka | 166 (77,5) / 25 (11,6) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PARDUBICE:  +122 (1,2 %)  z toho věk 65+: 18  z toho věk 75+: 5** | Pardubice (Pardubice) (59) |  | 135 (77,0) / 14 (7,7) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **NOVÝ JIČÍN:  +119 (1,4 %)  z toho věk 65+: 19  z toho věk 75+: 14** |  | Varroc Lighting Systems, s.r.o., Šenov u Nového Jičína  Nemocnice Agel Nový Jičín  Městská nemocnice v Odrách - ONP 1 a ONP 3  Onkologické oddělení - Nemocnice Nový Jičín | 115 (75,6) / 19 (12,5) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **LIBEREC:  +113 (1,0 %)  z toho věk 65+: 14  z toho věk 75+: 5** | Liberec (58) | Krajská nemocnice Liberec a.s.  Dům seniorů Liberec - Františkov  Zdravotnická záchranná služva Libereckého kraje  Domov pro seniory Vratislavice nad Nisou | 146 (83,1) / 25 (14,1) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **BRNO-MĚSTO:  +112 (0,6 %)  z toho věk 65+: 9  z toho věk 75+: 4** | Brno (110) |  | 180 (47,1) / 28 (7,4) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PRAHA-VÝCHOD:  +110 (1,1 %)  z toho věk 65+: 10  z toho věk 75+: 1** |  | DS Jenštejn  DS Blaník Mnichovice  DS Úvaly  Domov Hačka, Oleška | 103 (55,4) / 12 (6,3) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **KROMĚŘÍŽ:  +105 (1,4 %)  z toho věk 65+: 23  z toho věk 75+: 18** | Kroměříž (31) | PNKROMĚŘÍŽ20 KM  CPSHOLEŠOV20 KM  DZRSTROMŽIVOTA20 KM | 102 (96,8) / 21 (19,5) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **ZLÍN:  +104 (0,7 %)  z toho věk 65+: 26  z toho věk 75+: 10** | Zlín (41) | TOPAS20 ZL  DPSNAPAJEDLA20 ZL  DPSNADĚJE20 ZL  DPSBUREŠOV20 ZL | 146 (76,3) / 30 (15,7) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **VSETÍN:  +103 (1,0 %)  z toho věk 65+: 16  z toho věk 75+: 8** |  | DSKAROLINKA20 VS | 115 (80,1) / 17 (11,7) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **KARVINÁ:  +96 (0,6 %)  z toho věk 65+: 15  z toho věk 75+: 10** | Havířov (Karviná) (51) | Domov Vesna | 188 (76,4) / 35 (14,2) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PLZEŇ-MĚSTO:  +84 (0,7 %)  z toho věk 65+: 6  z toho věk 75+: 1** | Plzeň (Plzeň-město) (73) |  | 105 (54,3) / 19 (9,6) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **TEPLICE:  +84 (1,4 %)  z toho věk 65+: 18  z toho věk 75+: 4** | Teplice (29) |  | 80 (62,1) / 12 (9,3) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **NYMBURK:  +84 (1,5 %)  z toho věk 65+: 8  z toho věk 75+: 3** | Nymburk (30) | Domov Rožďalovice | 73 (72,6) / 10 (10,3) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **LITOMĚŘICE:  +80 (1,1 %)  z toho věk 65+: 11  z toho věk 75+: 5** |  |  | 72 (60,2) / 11 (9,3) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PRAHA-ZÁPAD:  +77 (1,0 %)  z toho věk 65+: 7  z toho věk 75+: 1** |  |  | 83 (55,9) / 9 (5,9) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **MĚLNÍK:  +76 (1,2 %)  z toho věk 65+: 10  z toho věk 75+: 3** |  | DS Vidim  Domov Červený mlýn Všestudy | 72 (66,1) / 10 (8,9) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **ÚSTÍ NAD LABEM:  +75 (1,1 %)  z toho věk 65+: 8  z toho věk 75+: 2** | Ústí nad Labem (Ústí nad Labem) (57) | KZ a.s., ONP Ryjice | 89 (74,5) / 13 (11,3) |
|  | **Okresy (ORP, obce) s významnými denními nárůsty** | **Významné identifikované clustery** | **Průměrný denní nárůst za týden  Celkem (na 100 tis. obyv.) / Skupina 65+ (na 100 tis. obyv.)** |
| **PŘÍBRAM:  +75 (0,9 %)  z toho věk 65+: 9  z toho věk 75+: 2** |  |  | 74 (64,4) / 9 (7,9) |

**C. Aktuální události CovidForms ze dne 19. 12. 2020**

|  |
| --- |
| **AKTUÁLNÍ UDÁLOSTI** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Domov pod lípou Lipník** | KHS Středočeského kraje Praha | PRVOTNÍ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *Dne 12.12. nahlášen - 1 pozitivní klient (PCR test) + 4 pozitivní antigenním testem provedeným v zařízení ze dne 13.12. Objednán odběr sanitou - 17.12. provedeny testy PCR u klientů a zaměstnanců. 18.12. výsledky - z 28 klientů 24 pozitivních, z 34 osob personálu 21 pozitivních. Celkem pozitivních 45 osob. Klienty domova jsou děti od 3 let do dospělosti především s těžším mentálním postižením.* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *Protiepidemická opatření dle možností nastavena. Personál s negativním testem používá respirátory, dezinfekce používána, izolace nelze. Přes zřizovatele požádáno o pomoc AČR.* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Věznice Všehrdy** | KHS Ústeckého kraje Ústí nad Labem | PRŮBĚŽNÝ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *Z kontrolních odběrů zjištěno dalších 6 onemocnění u odsouzených ve výkonu trestu* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *Jak zavedeno* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Domov pod Lipami Smečno** | KHS Středočeského kraje Praha | PRŮBĚŽNÝ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *Přibyl 1 pozitivní případ - zaměstnankyně, celkem 50 pozitivních (9 zaměstnanců + 41 klientů).* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *Trvají.* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DDP Samopše** | KHS Středočeského kraje Praha | PRŮBĚŽNÝ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *Přibyl 1 pozitivní případ - zaměstnanec , celkem 51 (klientů 39, zam. 12).* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *Trvají.* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Domov Barbora Kutná Hora** | KHS Středočeského kraje Praha | PRŮBĚŽNÝ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *Přibyl 1 pozitivní případ - zaměstnanec, celkem 44 (klientů 23, zam. 21).* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *Trvají.* | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Název události** | **Jméno KHS hlásící událost** | **Typ záznamu** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Senior komplex Třebešín** | Praha 10 - pobočka Východ | PRŮBĚŽNÝ |
| **Popis události** (příčina, průběh, aktuální stav, okolnosti apod.) | | |
| *pro dušnost klienta dne 12/12 odběr ag. testem - pozitivní (modré patro),*  *dále testovaní klienti modrého patra - 4 pozitivní - bez potíží - bude proveden PCR*  *žluté patro – 3x pozitivní klienti z odběru 17/12 (ag. test), někdo bez potíží - bude proveden PCR*  *červené patro – 3x pozitivní, klienti 2x odb. 12/12 (potíže), ag. test pozitivní, 1x odb. 17/12 (potíže), ag. test pozitivní*  *personál průběžně testová ag. testy:*  *z odběrů 16, 17, a 18/12 4x pozitivní (mírné potíže)* | | |
| **Přijatá protiepidemická opatření** (změny organizace provozu, stanovené karantény a izolace, zastavení provozu, dezinfekce apod.) | | |
| *rozhodnutí, hygiena, desinfekce, karanténa, izolace* | | |