



(dokončenie zo str. 4)

prostredníctvom Okresného úradu - úsek štátneho občianstva a matrík - v Nových Zámkoch a to udelením Ministerstvom vnútra SR v Bratislave. Je dôležité si uvedomiť, že na udelenie štátneho občianstva nie je právny nárok. Okrem toho udelenie podlieha správnemu poplatku 2.000,- Sk, dľa zákona SNR č. 320/1992 Zb. položka č.10.

V súvislosti so vznikom Slovenskej republiky a Českej republiky, Okresný úrad v Nových Zámkoch - úsek štátneho občianstva a matrík, rieši aj žiadosti slovenských štátnych občanov žijúcich v Českej republike o prepustenie zo štátneho zväzku Slovenskej republiky, nakoľko chcú získať občianstvo Českej republiky. Stratu štátneho občianstva prepustením, rieši § 9 zákona NR SR č. 40/1993 Z.z. Tento právny prepis jasne stanovil podmienky prepustenia, ktoré sú nasledovné:

a) prepustiť možno osobu po splnení podmienky, že preukáže štátne občianstvo iného štátu, alebo prísľub udelenia štátneho občianstva

b) prepustiť nemožno osobu, proti ktorej sa viedie trestné stíhanie, prípadne je vo výkone trestu, alebo nemá vykonaný trest uložený rozsudkom súdu SR. Túto skutočnosť musí žiadateľ preukázať dokladom, ktorý získa cestou generálnej prokuratúry

c) prepustiť nemožno osobu, ktorá má nedoplatky na daniach a verejných dávkach. Túto problematiku upravuje MF SR a Ustredný daňový úrad v Banskej Bystrici.

Žiadosti o prepustenie zo štátneho zväzku sa podávajú na okresnom úrade podľa posledného trvalého pobytu na území SR. Ak osoba nemala trvalý pobyt na území SR, je príslušný Okresný úrad v Bratislave. K žiadosti o prepustenie žiadateľ priloží:

- rodný list, prípadne sobášny list, ak uzavrel manželstvo, prípadne úmrtný list zomrelého manžela

- doklad o nadobudnutí cudzieho štátneho občianstva, prísľub, prípadne ďalšiu listinu

- doklad o zmene mena alebo priezviska (ak sú rozpory medzi vyššie uvedenými dokladmi)

Ak je do žiadosti pripojené maloleté dieťa (do 18 rokov), rodič pripoji aj jeho rodný list, súhlas druhého rodiča (pokiaľ neboli pozbavení rodičovských práv, alebo právnej spôsobilosti), ak sa rodičia nedohodnú, súhlas druhého rodiča nahradí súd právoplatným rozhodnutím.

Podľa zákona o správnych poplatkoch č. 320/1992 Zb., položka 9 je sadzba za prepustenie zo štátneho zväzku vyrúbená sumou 2.000,- Sk. Avšak MF SR na zmierzenie tvrdosti zákona o správnych poplatkoch a vychádzajúc zo špecifity vznikutej situácie upustilo od vyberania správneho poplatku v prípadoch súvisiacich s rozpadom ČSFR.

\*\*\*\*\*  
x Alexandra Gajdošová  
x okresná matričárka  
x Okresný úrad Nové Zámky

## KAŽDOROČNÁ HROZBA

### CHRÍPKOVÁ EPIDÉMIA

Vzhľadom k opakujúcim sa epidémiam chrípky rozhodli sme sa čitateľov širšie oboznámiť s touto zdravotnícky i ekonomicky závažnou nádzorou.

Súčasné odborné poznatky o vírusoch chrípky A:

Všetky doposiaľ známe epidémie typu A vyzvali 4 základné varianty. Prevládali takto: do roku 1946 - H1N1, do roku 1957 - H1N1, potom do roku 1968 - H2N2 a od toho roku do súčasnosti H3N2 s tým, že po roku 1971 cirkulujú súčasne i kmene H1N1.

Zámena subtypu bola vždy sprevádzaná veľkými pandémiami. Medzi nimi v jedna až dvadsať jedna ročných intervaloch vznikali epidémie, vyzvané len málo odlišnými kmeňmi.

Zistilo sa, že hoci vtáci sú veľkým rezervoárom chrípkových virusov, vtácie kmene sa medzi ľudmi nešíria, ani ľudské kmene medzi vtákmi. V druhovej špecifite hľavnu úlohu majú vírusové bielkoviny. Pre vznik nových kmeňov u ľudu rozhodujúcu úlohu majú bielkoviny prasiat, preto prasatá sú považované za miešací kotol pre vznik nových kmeňov u ľudu.

Je skutočnosťou, že každoročné epidémie chrípky sú pravidlom. Chrípka je nádzorou, šíriacou sa medzi ľudmi hlavne aerosolom. Zábrana tohto prenosu, najmä uzavorením škôl (v procese šírenia chrípky v populácii rozhodujúca úloha majú žiaci), môže potlačiť rozvoj epidémie. Dokazujú to každoročné vianočné prázdniny a tohto roku chrípkové i jarné prázdniny. Dezinfekcia vzduchu v budovách počas epidémie nie je v súčasnosti uskutočniteľná, preto sa hľadajú možnosti zvyšovania odolnosti voči chrípkovým infekciám, najmä očkováním. V liečbe sa využívajú antivírusové preparáty - Remantadin a prirodzené virostatiká - zvýšená teplota do 38,5°C. Zvýšená teplota zvyšuje tvorbu T a B lymfocytov, ktoré zvyšujú sekreciu lymfokinov a tvorbu protitlátok, ktoré sú významné v ochrane pred nádzorou. Experimentálne je dokázané, že zvýšená teplota brzdí množenie vírusov a vytvára zvýšenú citlivosť mikróv na antibiotiká.

Okrem vírusov typu A, ktoré robia veľké epidémie, pôvodcom chrípky sú i vírusy B, ktoré však nemajú toľko subtypov.

### Prehľad epidémií chrípky v okrese v rokoch 1970 - 1992

Rok	Počet ochorení		Pôvodca - Imun. typ	Kedy-mesiac	Kompl. pera.
	abs.	na 100 000			
1970	34 272	23 126	A HONG-KONG	XII.1969-III.1970	2,2
1971	24 862	16 582	A H3N2	XI.-XII.1971	2,3
1973	11 314	7 517	A ENGLAND	I.-II.1973	3,1
1974	24 564	16 230	A H3N2	I.-III.1974	2,9
1975	19 753	13 061	PORT CHALMERS	XII.1974-I.1975	2,2
1976	7 249	4 741	A VIKTÓRIA	II.-IV.1976	6,1
1977	28 818	19 060	A H3N2	II.-III.1977	5,1
1978	21 990	14 487	A H1N1	I.-III.1978	4,9
1979	19 012	9 199	A H1N1	III.-IV.1979	6,6
1980	21 023	13 752	A H3N2	II.-IV.1980	7,5
1981	18 102	11 844	A H1N1	II.-III.1981	8,3
1982	29 491	19 147	A H3N2	II.-III.1982	6,1
1983	9 838	6 368	rôzne vírusy	XI.-XII.1983	9,1
1984	30 996	20 097	A H3N2 a B	II.-IV.1984	8,5
1985	37 250	23 832	A H3N2 a B	I.-IV.1985	7,7
1986	17 814	11 493	A H1N1 SINGAP.	XII.1986-I.1987	9,3
1989	40 978	26 437	A H3N2	I.-III.1989	8,4
1991	27 209	17 576	B a A H1N1,H3N2	II.-III.1991	6,8
1992	21 903	14 297	A H3N2	I.-III.1992	9,3

### Stručná charakteristika epidémie v roku 1993.

V mesiaci január výskyt chrípky a chrípke podobným ochorením bol pod 5-ročným priemerom. Zvýšený výskyt víróz, ako túto skupinu nádzor nazývame, začal v 7. týždni a koncom mesiaca február už výskyt mal charakter epidémie, pretože ochorelo za týždeň viac ako 3% občanov.

### Prehľad počtu hlásených ochorení v 6. až 10. týždni 1993:

Týždeň: 6. 7. 8. 9. 10.

Počet ochorení: 1.246 1.685 2.345 4.724 7.642





**(dokončenie zo str. 5)**

Dňa 1. marca 1993 rokoval Okresný protichrípkový výbor a k zvládnutiu epidémie zdravotníckymi službami prijal súbor opatrení. Medzi týmito opatreniami bol najmä pokyn posilniť lekárske služby prvej pomoci lekármi a vodičmi, v nemocnici vyčleniť posteľ pre liečbu chorych s komplikáciami atď... Odporučil okresnej školskej správe a riaditeľom stredných škôl a odborných učilišť v prvom marcovom týždni, kedy bude chrípková epidémia vrcholiť, vyhlásiť na školách chrípkové prázdniny. Z podrobnejšej analýzy výskytu chrípkových ochorení vyplýva, že epidémia chrípky v okrese vrcholila v pondelok 1.3.1993, v ďalších dňoch bol už pokles ochorení isteže i vďaka chrípkovým prázdninám na školách. Zo skúseností z predošlých epidémii možno očakávať, že epidémii chrípky v tomto roku - približne tak ako v r. 1992 ochorie do 23 tisíc obyvateľov, teda do 15% občanov okresu. Najvyššia chorobnosť bude u žiakov - asi 34% - ochorie teda každý tretí žiak, každé štvrté dieťa predškolského veku a približne 10% občanov vo veku nad 15 rokov.

Podľa doterajšieho priebehu možno čakať, že približne u 8% chorych budú komplikácie ochorenia, medzi ktorými sú najčastejšie bakteriálne zápaly priedušiek, obličajových dutín, pľúc atď... Dostupnosť potrebných liekov proti chrípke v tomto roku je uspokojivá. Chýbajúce lieky môžu lekári nahradiť inými.

V závere článku chceme informovať o možnej prevencii ochorenia.

Očkovanie proti chrípke nemá taký význam ako u iných nákaž. Je to jednak pre rýchlosť meniacu štruktúru vírusov chrípky a jednak preto, že chrípka podobné ochorenia vyvolávajú celé desiatky iných vírusov, proti ktorým očkovacia látka nechráni. Z týchto príčin chrípka sa každoročne v jesenných mesiacoch očkujú len deti a dospelí s inými chronickými ochoreniami obeholého a dýchacieho systému, u ktorých chrípka ohrozí život. Okrem toho očkovanie je určené pre pracovníkov zdravotníctva, v doprave, ktorí sú počas epidémie mimoriadne exponovaní nákaze. V žiadnom štáte na svete sa proti chrípke nerobí hromadné očkovanie celých skupín obyvateľstva.

V prevencii chrípky a podobných ochorení respiračného traktu významné sú opatrenia, ktoré zvyšujú celkovú prírodenú odolnosť proti nákaze. Do súboru týchto opatrení patrí najmä správna výživa a dostatočné vitamíny (najmä vitamín C) a minerálov, dostatočný spánok a otužovanie organizmu cvičením a pohybom v prírode. Nemožno nezdôrazniť, že alkoholické nápoje v prevencii viroz nemajú žiadny význam a fajčenie znížuje odolnosť, preto fajčiaři ochorejú častejšie. Počas epidémie chrípky medzi ochranné opatrenia patrí i častejšie vetranie v priestoroch s väčším počtom občanov, základné hygienické zásady pri kýchani a kašlani a nesporné významné je dodržiavať rady ošetrujúceho lekára, vrátane domácej izolácie, či liečby v posteli do ústupu horúčok. Na rozdiel od iných nákaž zdravotníctvo zatiaľ nemá prostriedky k efektívnej prevencii chrípky, preto tým väčší význam majú opatrenia k zvyšovaniu prirodenej odolnosti, ktoré nie sú bránia nákaze, ale i vytvárajú predpoklady k ľahšiemu prekonaniu ochorenia bez komplikácií.

MUDr. Péči, epidemiológ  
UHE Nové Zámky

## Predstavuje sa vám = E K I S =

Zmluvou podpísanou dňa 1. marca 1993 medzi prednóstom Okresného úradu v Nových Zámkoch a hlavným inšpektorom Slovenskej energetickej inšpekcie - Energetickej agentúry v Bratislave, bolo pri okresnom úrade zriadené Energetické konzultačné a informačné stredisko (EKIS).

Cieľom účastníkov zmluvy je v zmysle Zásad štátnej účasti na úsporach energie v obytných budovách a bytoch, schválených vládou SR, poskytnúť potrebné podmienky na maximálne rýchlu a ekonomicky prínosnú zmenu správania sa spotrebiteľov energie (tepla). Novozriadené stredisko sa zaraďuje medzi 67 regionálnych informačných stredísk pôsobiacich na území Slovenskej republiky.

Zmluvné strany sa zaviazali svojou informačnou a poradenskou činnosťou vytvoriť predpoklady na realizáciu základného kroku v procese využívania technických a technicko-organizačných opatrení na zabezpečenie hospodárneho využitia vykurovacích systémov, vrátane regulácie a merania tepla, ako aj zlepšovania tepelnno-isolačných vlastností budov a bytov. Informačnými a poradenskými službami vytvoria podmienky na dlhodobý proces úspor energie vo všetkých oblastiach jej používania v súlade s plnením zámerov energetickej politiky Slovenskej republiky. Zmluva je uzavorená na dobu do 31. decembra 1995.

Dodávateľom poskytovaných bezplatných informačných a poradenských služieb v okrese Nové Zámky je poverený Vladimír Jurík, pracovník referátu regionálneho rozvoja, úseku energetiky Okresného úradu v Nových Zámkoch.

### Kontaktná adresa: = EKIS =

- Okresný úrad  
Kapisztóryho 1  
940 36 Nové Zámky  
telefón, fax: 0817/279-15  
telefón: 0817/225-11, kl. 358, 399

### Poskytovanie poradenských a informačných služieb v dňoch:

- Pondelok: od 8,00 hod. do 15,00 hod.  
Streda: od 14,00 hod. do 17,00 hod.  
Štvrtok: od 13,00 hod. do 16,00 hod.

Poskytovanie základných informácií je bezplatné pre obyvateľov, fyzické a právnické osoby. Základnou bezplatnou informáciou sa rozumie všeobecná informácia alebo rada súvisiaca s možnosťou úspor energie v obytných budovách a bytoch, ktoré nerieši konkrétny prípad zníženia spotreby energie. Pri poskytovaní informácií sa budú propagovať a navrhovať firmy, ktoré majú overenú kompetentnosť pôsobenia v energetickom hospodárstve od orgánov Slovenskej energetickej inšpekcie - Energetickej agentúry.

Vladimír Jurík  
referát regionálneho rozvoja  
OU Nové Zámky

**Vestník** vydáva Okresný úrad Nové Zámky. Za vecnú správnosť príspevkov zodpovedajú prispievatelia. Redakčná rada v zložení: Ing. Dagmar Vicenová, JUDr. Esterá Vetráková, Mgr. Albín Boháčik, Ing. Dušan Barkoczi. Grafická úprava: Ing. Lubica Nemčeková. Adresa redakcie: Okresný úrad, ul. Kapisztóryho 1, PSC 940 36 Nové Zámky, t.č. 220 77, 248 92. Registračné číslo 209/1992 Tlač Okresný úrad Nové Zámky.