



Ilustrační foto: Shutterstock

Praze je každou chvíli asi 13 tisíc nemocných, tisíc je napojeno na život podporující přístroje. Nikdo neví, kde tito pacienti jsou. V případě rozsáhlé poruchy elektrické energie jsou tito lidé prvními v ohrožení. I kdybychom věděli, kde jsou, nebo byli všichni v jednom pavilonu, tak 196 hasičů příslušného hasičského sboru není schopno pomoci tisícovce lidí ani v případě, že by se kromě toho nic jiného nestalo. Varoval generál Šándor a poukázal na fakt, že v případě katastrofy by složky civilní obrany jako relikty komunismu, které nahradil odpovídajícím počtem „záchranných“ lidí v nouzové situaci.

„V době blackout ale odhalil i jiná rizika. „V době organizovaného blackout jsme měli porodnici, kde neměli náhradní zdroj energie. To potom na spuštění kritické situace potřebujete žádný blackout. Stačí, aby někdo přepnul a vypadne elektřina pouze v daném pavilonu... A to je velmi nebezpečné, protože nemluvíme o tom, že na převoz novorozence je vyčleněna jediná speciální sanitka nebo že operační sál nemocnic jsou v horních patrech. Jak tam dostanete pacienty, když nepojedou výtahy?“ položil řečnickou otázku generál Šándor a dodal, že například ve Vídni musí být zajištěny náhradní zdroje na 72 hodin. České nemocnice mají náhradní zdroje elektřiny koncipovány na 24 hodin, ale i jen na 12 či 6 hodin.

„Když účastník několika setkání krizových manažerů z Prahy si troufne říct, že žádná z pražských nemocnic není dostatečně zabezpečena proti krizovým situacím a možná ani těm vnitřním, tak to není zřejmé. Zařízení se snaží udělat pro bezpečí maximum, ale možnosti jsou v tomto pro všechny nemocnice omezené,“ uvedla Michaela Papežová z oddělení kvality Fakultní nemocnice Královské Vinohrady. Podle ministerstva zdravotnictví by mělo bezpečnost kritických stanovišť jako svou prioritu a uvolnit finanční prostředky, aby zdravotnická zařízení měla možnost lépe zabezpečit.

„Když Marx v této souvislosti připomněl, že řada nemocnic provádí cvičení v součinnosti s hasiči, kde se v původních budovách bez výtahu trénují evakuace, nemocnice by tyto informace měly využívat jako zdroj analýzy možných rizik.

„V laboratořích je velký přínos akreditace s ohledem na bezpečí pacientů a zvyšuje také Český institut pro akreditaci

(ČIA), který jako jediný národní akreditační orgán České republiky notifikovaný Evropskou komisí zabezpečuje řadu typů akreditací, především však zdravotnickým laboratořím. Letos si ČIA připomíná 25. výročí od udělení první akreditace vůbec, první osvědčení o akreditaci pro zdravotnickou laboratoř bylo uděleno již před více než 10 lety. „Pacient má mnohem větší jistotu, že jeho vzorek bude správně vyšetřen a interpretován a výsledek bude včas k dispozici jeho ošetřujícímu lékaři. Význam laboratorních vyšetření je nepopíratelně zcela zásadní pro stanovení správné diagnózy a výběru další vhodné léčby,“ řekla garantka rozvoje akreditace pro zdravotnické laboratoře Milena Lochmanová.

Jak dále uvedla, aktuálně má akreditaci podle mezinárodní harmonizované normy ČSN EN ISO 15189:2013 více než 260 laboratoří všech typů. „Pro jednotnou kvalitu a úroveň služeb dosažené akreditací musí mít laboratoře dostatečný počet kompetentního a trvale se vzdělávajícího personálu, odpovídající přístrojové vybavení, vhodné prostory, vyšetřovací postupy, které zaručují validní výsledek, a spolehlivé zacházení s patientskými vzorky. Uvedená norma byla v nedávné době změněna tak, aby požadavky v ní uvedené odpovídaly aktuální situaci. Detailně se například zabývá řízením rizik ve vztahu k bezpečnosti pacienta a požadavky na zabezpečení dat v informačních systémech,“ shrnuje Milena Lochmanová z ČIA, která na odborných stanoviscích k požadavkům normy spolupracuje s Českou lékařskou společností Jana Evangelisty Purkyně.

Světová kvalita

Na bezpečnost pacientů a zvyšování kvality poskytované péče se zaměřují také mezinárodní standardy Joint Commission International (JCI), která letos již počtvrté udělila světový certifikát kvality Ústavu hematologie a krevní transfuze v Praze (ÚHKT). „Mezinárodní akreditace zdravotnických zařízení podléhá velmi striktním pravidlům, standardy JCI se navíc s každým reakreditačním auditem zpřísňují. Ze zhruba 1200 kontrolovaných indikátorů se nám nicméně i tentokrát podařilo uspět v drtivé většině z nich. V ÚHKT se věnujeme jak specializované péči v celém spektru hematologie a transfuzního lékařství, tak špičkovému výzkumu a vzdělávání. Opakovaný úspěch při obhajobě akreditace JCI je tak mimo jiné oceněním kvalitní práce a součinnosti všech zaměstnanců ústavu,“ sdělil k akreditaci ÚHKT jeho ředitel prof. Petr Cetkovský.

Petra Klusáková

Obsah

• Tucet evergreenů českého zdravotnictví	3
• Zbytečná válka s praktiky	3
• Více bezpečí pro zdravotníky i pacienty	4
• Každý zaměstnanec je pro nás důležitý	6
• Personální změny	6
• Spory o očkování	8
• Očkování seniorů: Politika, nebo reálné argumenty?	8
• Krátce z (farma)byznysu	10

Speciál Reprodukční medicína

• Čtyři miliardy za české děti ze zkumavky	11
• Ohlédnutí za ESHRE 2016	12
• Průměrný věk rodiček dosáhl 30 let	12
• I po 40 letech mě snímek překvapí	14
• Mutace genu BRCA1 a její vliv na plodnost žen	15

• Nové knihy	16
--------------	----

Sestra

• Sestru nelze nikým nahradit	17
• Korekce projevů stárnutí pleti pomocí výplňových materiálů	19
• Úloha sestry a pohled sestry na problematiku starostlivosti o pacientov	21
• Účelně vedená dokumentace je nezbytná	22
• Ochrana před agresí	24
• Poslanci podpořili novelu zákona o vzdělávání sester	25
• Norská specifika ošetřovatelské a nutriční péče	26
• Divize Medical Services pomáhá dětem v nouzi	28
• Ze společnosti	30

Medicína

• Endogenní aktivita mozku a změna pohledu na neurální aktivitu	33
• Historie neurogenese	34
• Aby se vize stala skutečností	36
• Hemofilie B – přehled problematiky	38
• Kolegové knihu rozebrali	42
• Novinky v kardiologii 2016 dotištěny	42
• Kvalita péče, lidskost a vstřícnost je v geriatrii klíčová	43
• Nová metoda pro léčbu VPMD	45
• Pacientům s hepatitidou C lze transplantovat ledviny	46
• Přetrvávající bolest při porodu zvyšuje náchylnost k rozvoji postnatální deprese	46
• Penilní implantace – třetí linie léčby erektilní dysfunkce	48
• Schizofrenie českého zdravotnictví	50
• Osvětlovací akce k diabetu potvrdila praktický dopad na zdraví	52
• Jihočeský R-Itareps míří do Silicon Valley	52
• Konzervativní léčba dysfunkce pánevního dna	53
• Lidé nakupují stále více léků mimo lékárny	53
• Podněbí a sebevražednost	54
• Zemřel profesor Karel Horký	55

• Personální inzerce	57
----------------------	----