

Media Monitoring

TÉMA	VYHOTOVENO
1. Helicopter emergency medical service, Letecká záchranná služba	23.11.2009
2. Raftáci	

MONITOROVANÉ ZDROJE	OBDOBÍ
Tištěná média	Denní monitor
Televize a rozhlas	20.11.2009 - 23.11.2009
Agenturní zpravodajství	

Obsahuje přehled a plná znění zpráv k zadanému tématu

HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

Českolipský deník

Senátor Karel Kapoun jednal se záchranáři3
 21.11.2009 Českolipský deník str. 8 U nás doma HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE
Mgr. Petr Pokorný

Hradecký deník

FOTO - STROP ZASYPAL DĚLNÍKY.....3
 21.11.2009 Hradecký deník str. 4 Hradecko HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

Chrudimský deník

Plynový zářič málem otrávil dva muže3
 23.11.2009 Chrudimský deník str. 4 Chrudimsko HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE
(man)

Pardubický deník

FOTO - V HOLICÍCH SE VČERA ZŘÍTIL DŮM!.....4
 21.11.2009 Pardubický deník str. 4 Pardubicko HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE
(saf)

V Holicích zavalil strop dva dělníky! Zasažoval i vrtulník.....4
 21.11.2009 Pardubický deník str. 1 Titulní strana HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE
 LUKÁŠ PEŠKA

Svitavský deník

Plynový zářič přiotrávil dva muže5
 23.11.2009 Svitavský deník str. 4 Svitavsko HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE
(man)

Zdravotnické noviny

Nemocnice Jihlava na špičce lékařské péče5
 23.11.2009 Zdravotnické noviny str. 9 PR HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

Českolipský deník

Senátor Karel Kapoun jednal se záchranáři

21.11.2009 Českolipský deník str. 8 U nás doma

Mgr. Petr Pokorný HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

O náročnou, ale někdy i nevděčnou práci zdravotníků u „rychlé“ záchranky se Ing. Karel Kapoun zajímal již dříve. Před několika dny proto uvítal možnost a nabídku Bc. Stanislava Mackovíka, místopředsedy Výboru zdravotnictví Libereckého kraje, aby si prohlédl výjezdové stanoviště v České Lípě.

S ředitelem ZZS LK MUDr. Michalem Havlíčkem hovořili, jak o úskalích chodu výjezdního pracoviště, tak o problematice spolupráce Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a. s. a Zdravotnické záchranné služby Libereckého kraje.

„Senátor Kapoun, jenž je členem dozorčí rady NsP Česká Lípa, se během jednání zajímal i o konkrétní mechanismy předávání pacientů od posádek záchranné služby na centrální příjem českolipské nemocnice, který ještě v nedávné době neprobíhal zcela efektivně. Až spolupráce nového vedení NsP a ZZS Libereckého kraje vedla ke standardizaci při předávání pacientů na úroveň, která odpovídá požadavkům urgentní medicíny,“ uvedla tisková mluvčí záchranky Mgr. Lenka Moravcová.

Senátor Kapoun si zároveň udělal konkrétní představu o vybavení vozidel a **vrtulníku záchranné služby** i názorech záchranářů. „Na operačním středisku v Liberci se senátor zajímal o příjem a zpracování tísňových výzev na lince 155, a o koordinaci výjezdových skupin v rámci celého kraje. Také ocenil namáhavou práci dispečerek,“ dodala mluvčí Moravcová.

Jak potvrdila, pan senátor před ukončením návštěvy, vyjádřil svoji podporu v případě legislativních aktivit při tvorbě zákona o zdravotnických záchranných službách

Zdravotnická záchranná služba Libereckého kraje měla v loňském roce na kontě celkem 53.038 výjezdů. Za prvních devět měsíců roku 2009 již záchranáři uskutečnili 42.435 výjezdů.

Foto popis|
Region| Severní Čechy

Hradecký deník

FOTO - STROP ZASYPAL DĚLNÍKY

21.11.2009 Hradecký deník str. 4 Hradecko

HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

UDÁLOSTI OBRAZEM

Foto popis| HOLICE ZAŽILY včera dopoledne pozdvižení. V bývalé Restauraci Na Špici se při rekonstrukčních pracích zřítil strop. V tom okamžiku na stavbě pracovalo pět dělníků. Dva z nich strop zavalil, třetí utrpěl lehké poranění. Na místě zasahoval také **vrtulník záchranné služby**.

Foto autor| Foto: Deník/ Luboš Jeníček
Region| Východní Čechy

Chrudimský deník

Plynový zářič málem otrávil dva muže

23.11.2009 Chrudimský deník str. 4 Chrudimsko

(man) HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

HEŘMANOMĚSTECKO

Morašice – Dva pracovníci bezpečnostní agentury byli v sobotu ráno kolem deváté hodiny nalezeni přiotráveni v obytném přívěsu v Morašicích. Oba muži pracují jako ostraha zdejšího objektu fotovoltaické elektrárny a ráno je v přívěsu našli dělníci, kteří přijeli pokračovat v práci na uvedené stavbě.

K nešťastné události došlo s největší pravděpodobností v důsledku vytápění uzavřeného prostoru plynovým zářičem. Jeden z mužů byl v následujících minutách neprodleně transportován **leteckou záchrannou službou** do krajské nemocnice v Pardubicích, druhého převezli zdravotníci do chrudimské nemocnice.

Lékařem bylo zjištěno, že se jedná o středně těžkou otravu, která by neměla zanechat žádné následky na zdraví.

S příchodem zimy podobných případů přibývá, zvýšená opatrnost je tedy při přitápění plynem na místě!

Region| Východní Čechy

Pardubický deník

FOTO - V HOLICÍCH SE VČERA ZŘÍTIL DŮM!

21.11.2009 **Pardubický deník** str. 4 **Pardubicko**

(saf) HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

UDÁLOST OBRAZEM

Foto popis| FOTOGRAFIEMI se ještě vracíme ke včerejší nehodě v Holicích, kde při rekonstrukci domu spadl strop! (text na straně 1) Pod sutinami zůstali uvězněni dva zranění dělníci. Na místě tak musel zasahovat i **vrtulník záchranné služby**. Příčinami této nehody se nyní zabývají policisté.

Foto autor| Foto: Deník/L. Jeniček

Region| Východní Čechy

V Holicích zavalil strop dva dělníky! Zasahoval i vrtulník

21.11.2009 **Pardubický deník** str. 1 **Titulní strana**

LUKÁŠ PEŠKA HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

Nehoda se stala při rekonstrukci bývalé restaurace. Ani jeden z poškozených neutrpěl smrtelné zranění

Holice – Rodiště cestovatele Emila Holuba zažilo včera dopoledne pozdvižení.

V bývalé restauraci Na Špici se totiž při rekonstrukci zřítíl strop. V tom okamžiku na stavbě pracovalo pět dělníků. Dva z nich strop zavalil, třetí utrpěl lehké poranění.

Na místě nehody zasahovala holicí jednotka profesionálních hasičů a holicí hasiči dobrovolní.

„Při zásahu nám také pomáhali kolegové z Pardubic, kteří byli momentálně v naší službě. Ze sutin jsme ve velmi krátké době vyprostili dva zraněné. Jeden byl zavalen po hlavu, druhý do půl těla. Oba byli při vědomí,“ uvedl velitel zásahu Vítězslav Felcman, velitel stanice Holice Hasičského záchranného sboru Pardubického kraje.

Jednoho dělníka transportoval vrtulník do královéhradecké nemocnice, druhého odvezla sanitka do nemocnice v Pardubicích. V obou případech se jedná pravděpodobně o dělníky české národnosti.

„Po vyproštění zraněných nastoupila Záchranná brigáda Pardubice se psem. Nikdo jiný se však v sutinách nenacházel. Na místo se dostavil také statik a po jeho prohlídce došlo k ohledání místa události,“ řekla Markéta Janovská, pardubická tisková mluvčí Policie České republiky, a dodala, že teprve po odklizení sutin bude policie zjišťovat, zda nedošlo k pochybení či protiprávnímu jednání. „Dopoledne jsme pracovali v sousedním sále, když na nás někdo tloukl, že v hospodě spadl strop. Kolegové proto zavolali záchranku,“ sdělil Štefan Srňánek, jehož rodině objekt i se sousedním sálem dříve patřil. Vedoucí stavby ani Marcel Veselý, zástupce společnosti, která před časem starobylý objekt bývalé restaurace koupila, se k události nechtěli vyjádřit.

Jasně je jen to, že po rekonstrukci měla budova opět sloužit jako restaurační zařízení.

...4 Více fotografií najdete též na internetové adrese www.pardubicky.denik.cz/holicedum

Foto popis| **VRTULNÍK záchranné služby** musel zasahovat včera dopoledne v Holicích. Při rekonstrukci restaurace Na Špici totiž spadl strop! Jeden dělník se ze sutin dostal sám, další dva museli být vyproštěni. S těžkým zraněním pak byli převezeni do nemocnice.

Foto autor| Foto: Deník/Luboš Jeníček

Region| Východní Čechy

Svitavský deník

Plynový záříč přiotrávil dva muže

23.11.2009 Svitavský deník str. 4 Svitavsko

(man) HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

CHRUDEMŠKO

Morašice – Dva pracovníci bezpečnostní agentury byli v sobotu ráno nalezeni přiotráveni v obytném přívěsu v Morašicích. K události došlo v důsledku vytápění prostoru plynovým záříčem. Jeden z mužů byl transportován **leteckou záchrannou službou** do nemocnice v Pardubicích, druhý byl převezen do chrudimské nemocnice. Šance na úplné uzdravení je podle zdravotníků dobrá.

Region| Východní Čechy

Publikováno| Svitavský deník; Svitavsko; 04

Publikováno| Orlický deník; Orlicko; 04 - 4

ID| 64594b54-9981-49d0-9e78-a1362a34a4f5

Zdravotnické noviny

Nemocnice Jihlava na špičce lékařské péče

23.11.2009 Zdravotnické noviny str. 9 PR

HELICOPTER EMERGENCY MEDICAL SERVICE

Projekt „Modernizace a obnova přístrojového vybavení centra komplexní onkologické péče Nemocnice Jihlava“ z oblasti podpory 3.2 Služby v oblasti veřejného zdraví je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.

ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ

V Nemocnici Jihlava je úspěšně dokončován projekt IOP EU „Modernizace a obnova přístrojového vybavení centra komplexní onkologické péče Nemocnice Jihlava“. Díky němu získá nemocnice nový lineární urychlovač a MRI.

Nemocnice Jihlava, p. o., je krajská nemocnice ležící v samém centru Vysočiny. Z celkového počtu 510 tisíc obyvatel regionu prodělalo přibližně 25 tisíc lidí protinádorovou léčbu.

Nové přístroje pro onkologické pacienty

Ročně je v kraji Vysočina hlášeno 3600 nových případů onemocnění zhoubným nádorem, čímž se sice v tomto směru region řadí k nejméně „postíženým“ v České republice, avšak v posledních letech počet nemocných i zde prudce narůstá. Příznivá není ani skutečnost, že ve srovnání s průměrem ČR jsou zde některé nádory diagnostikovány až v pozdních stadiích. Také to je jeden z důvodů, proč Nemocnice Jihlava usilovala o získání nových přístrojů – magnetické rezonance a lineárního urychlovače.

Ve výběrovém řízení byl vybrán přístroj firmy GE o výkonu 1,5 Tesla, který představuje dnešní evropský i světový standard v přístrojích klinické kategorie. Magnetická rezonance je přístrojem provozně relativně finančně náročným a předpokládá se dohoda s pojišťovnami o rozumném hrazení nákladů.

Co od nových přístrojů nemocnice, ale i obyvatelé regionu očekávají? Jednoznačně zkvalitnění a zrychlení diagnostiky zhoubných nádorů. Nákup v pořadí již druhého lineárního urychlovače umožní nemocnici navýšit

prozářenost na 50–60 %, což zlepší šance většího počtu pacientů na trvalé vyléčení. V případě možné poruchy jednoho z ozařovačů bude pomocí druhého zářiče zajištěno ozáření všech pacientů bez nežádoucích výpadků. A v neposlední řadě by oba přístroje měly nemocnici přinést také finanční prostředky.

Dlouhá tradice radiační léčby

Radiační léčba onkologicky nemocných má v jihlavské nemocnici dlouhou tradici. Ionizující záření pro terapii zhoubného nádoru zde bylo poprvé použito již v roce 1928, specializované radiologické oddělení tu vzniklo v roce 1950. Původně velmi skromné podmínky se neustále zlepšovaly a současně se rozšiřovalo i přístrojové vybavení. Například v roce 1961 byl v jihlavské nemocnici uveden do provozu kobaltový ozařovač – jako jeden z prvních v tehdejší ČSSR.

Prudký rozvoj poznatků o možnostech protinádorové léčby a současně rostoucí výskyt nádorových onemocnění vedl logicky i v jihlavské nemocnici k rozdělení oboru radiologie na radiodiagnostiku a radioterapii. Oficiálně se tak stalo 1. února 1972. O pět let později byl dobudován a otevřen nový areál ozařoven, který soustřeďoval na svoji dobu kvalitní techniku pokrývající celé spektrum energií – dva megavoltové zdroje, hloubkový a kontaktní terapeutický rentgen a sadu radiových aplikátorů pro brachyterapii. Oddělení mělo rovněž k dispozici 60 lůžek a chemoterapeutický stacionář. V roce 2004 byl ozařovací trakt radikálně zmodernizován a vybaven špičkovou technikou firmy Varian. Nemocnice tak získala duální lineární urychlovač, simulátor, nový plánovací a verifikační systém a přístroj pro aplikaci HDR brachyterapie. K 1. lednu 2006 bylo onkologické oddělení Nemocnice Jihlava Českou onkologickou společností ČLS JEP doporučeno do sítě pracovišť, u kterých je garantováno zajištění komplexní onkologické péče v oblasti diagnostiky a léčby solidních nádorů, a poté získalo status komplexního onkologického centra (KOC), jež nyní zajišťuje vysoce specializovanou péči o nemocné se solidními nádory pro celý region Vysočina a některé přilehlé oblasti.

Podle standardů odborných společností je nyní toto pracoviště jako jediné v regionu schopno poskytovat kurativní radiační léčbu. V rámci tzv. Kooperativní skupiny Vysočina spolupracuje s dalšími zdravotnickými zařízeními v kraji a kromě jiného zajišťuje i postgraduální specializační vzdělávání v oboru radiační a klinická onkologie.

Srovnání se standardem ostatních krajů

Ročně jsou v KOC vyšetřeny a/nebo léčeny téměř 4 tisíce osob. Onkologické oddělení má 12 lékařů, kteří ročně léčí kolem tisíce nových pacientů, z toho 650 ozařováním. Kvůli léčbě nezhoubných onemocnění sem na ozařování dochází nebo dojíždí dalších 280 pacientů. Na lineárním urychlovači je ročně ozářeno na 60 tisíc polí a celková „prozářenost“ se pohybuje kolem 30 %. Magnetická rezonance v kraji Vysočina (jako jediném v ČR) dosud chyběla. Za zařízením tohoto typu dojíždějí lidé z kraje až 100 km. Umístění jihlavské nemocnice zhruba uprostřed regionu Vysočina zkracuje vzdálenosti a zvyšuje dostupnost lékařské péče minimálně pro 300 tisíc obyvatel. Pro tuto spádovou oblast bude pořízení magnetické rezonance znamenat srovnání se standardem ostatních krajů.

Nejčastější indikace k vyšetření budou jistě vycházet z KOC a ze specializovaného traumatologického oddělení s návazností na **leteckou záchranou službu** v místě. Nejvíce profitovat z nich tedy budou onkologičtí pacienti v procesu diagnostiky a zejména léčení. Zhruba na stejné úrovni se očekává využití pro pacienty s neurologickými potížemi jak hlavy, tak páteřního kanálu. Využití je samozřejmě možné prakticky ve všech oborech medicíny.

Podle odhadů pomohou nové přístroje ročně 3–4 tisícům pacientů. V současné době jde sice o rutinní součást vyšetřovacích a léčebných procesů, avšak zajištění těchto služeb je klinicky i organizačně náročné a čekací doby mohou být dlouhé. Magnetickou rezonanci budou ve dvousměnném provozu a rovněž v režimu pohotovostní služby obsluhovat pracovníci radiodiagnostického oddělení, kde má již nyní požadovanou erudici 5 lékařů, vedle toho zde pracuje také 6 radiologických asistentů, kteří absolvovali příslušné stáže na odborných pracovištích v ČR. *

Foto popis|

Kategorie| 1,PR článek