

BIOTRONIKA – NADĚJE V NEMOCI PRO 21. STOLETÍ

ZKUŠENOSTI LIDÍ S BIOTRONIKOU

Další podrobnosti naleznete v přednášce Tomáše Pfeiffera zde v kongresu, ve stánku Zezulkova Biotronika a v knize Zezulkova Biotronika - <https://www.sanator.cz/cs/sezulkova-biotronika>

Marie

Dg: hemangiom na zádech, astma bronchiale

V 9 měsících věku - hemangiom na zádech, plánována operace k jeho odstranění.

Po biotronické léčbě - postupně se jizvící hemangiom, operace zrušena, zlepšení stavu astmatu vždy po léčbě.

Odkazy: lékařská zpráva [1](#)

Dominika

Dg: meningitis, způsobené mikrobem Haemophilus influenzae

V 6 měsících - zánět mozkových blan, přivezena do nemocnice v bezvědomí, rychlé zhoršování stavu, špatná prognóza.

Biotronická léčba na dálku - 2x, poté velmi rychlé zlepšení stavu, upuštěno od kontrolní lumbální punkce, nemá žádné následky. Dle lékařů je zázrak, že přežila. V současnosti studuje vysokou školu.

Šimon

Dg: pilocytární astrocytom

V 6 letech rozsáhlý nádor mozečku. Diagnosa v době, kdy se rozvíjí hydrocefalus a Šimon drží hlavu trvale ve vynucené poloze v předklonu. Operován 3/2018 na neurochirurgii Motol.

Biotronická léčba zahájena na dálku 2 dny před operací. Spádový neurolog, který chlapce vyšetřoval 3 měsíce od operace, nevěřil vlastním očím, když četl zprávu o rozsahu nádoru a viděl před sebou chlapce zcela bez mozečkových a vestibulárních příznaků skotačícího po ordinaci. Příznivý stav trvá, Šimon je i nyní bez potíží, sportuje.

Odkazy : lékařské zprávy [2](#)

Aneta

Dg: hemolyticko uremický syndrom, selhání ledvin

V 8 měsících věku hemolyticko - uremický syndrom, po něm trvale poškozené ledviny, hematurie, proteinurie, dle sonografického vyšetření ledviny nerovného povrchu se známkami postižení.

Ve 4 letech věku biotronická léčba - po ní obnovení normální funkce ledvin, zmizela hematurie, jen mírná proteinurie, dle kontrolního sonografického vyšetření ledviny hladkého povrchu a normální struktury, fyziologické hodnoty krve.

Novorozeneč

Dg: nedonošené dítě, porod ve 30. týdnu gravidity, RS viróza

Novorozeneč - porod ve 30. týdnu gravidity, onemocněl RS virázou, ležel 3 týdny na ARO, lékaři mu nedávali šanci přežít.

Biotronická léčba na dálku – po ní výrazné zlepšení stavu a úplné uzdravení, dle lékařů se jednalo o zázrak.

Valerie

Dg: nedoslýchavost

V 5 letech nedoslýchavost, plánována operace

Biotronická léčba 5 dní těsně před operací – poté natolik zlepšena, že operace byla zrušena.

Michal

Dg: výtok z pravého ucha, velký polyp před bubínkem

V 19 letech plánována operace k odstranění polypu.

Biotronická léčba 5 dnů - po ní polyp zmizel, operace byla zrušena.

Odkazy: lékařské zprávy 3

Petr

Dg: migrény spojené se zvracením

V 10 letech několikrát týdně opakující se **migrény se zvracením**, léky nepomohly.

Biotronická léčba 5 dní – poté migrény zcela vymizely.

Jan

Dg: vřed na dvanácterníku

5 let nehojící se dvanácterníkový vřed

Biotronická léčba na dálku přes televizní působení – po jednom působení vřed zhojen.

Veronika

Dg.chalazion

Ve 2 letech $\frac{1}{2}$ roku přetrvávající vlčí zrno velikosti 9 mm na dolním víčku levého oka, medicínská léčba bez efektu, doporučeno chirurgické odstranění.

Biotronická léčba – po ní postupné zmenšování až následné vymizení bez recidivy nálezu.

Odkazy : lékařská zpráva 4

Vladimír

Dg: epilepsie

Ve 21 letech epileptické záchvaty, dle EEG 10/2000 prokázán epileptický proces.

Biotronická léčba 5 dní – po ní dle EEG 4/2001 epileptický proces neprokázán.

Odkazy : lékařské zprávy 5

Štěpánka

Dg: glaukom

V 74 letech užívala pravidelně oční kapky na léčbu glaukomu.

Po biotronické léčbě - dlouhodobě snížení nitroočního tlaku, vysazena medicínská léčba, pouze dispenzarizace.

Kojenec

Dg: neuzavřená arteriální dučej

Od narození vrozená srdeční vada.

Biotronická léčba na dálku – v 6 měsících věku (před 26 lety) došlo ke spontánnímu uzávěru arteriální dučeje, dle lékařů se jedná o zázrak.

Bronislav

Dg: ulcerozní kolitida vysoce aktivní

Ve 32 letech dle histologie diagnostikována ulcerozní kolitida, ve 34 letech dle kolonoskopie - obraz vysoce aktivní ulcerozní kolitidy do poloviny příčného tračníku s proliferačními změnami a bakteriální infekcí .

Biotronická léčba – po ní dle kolonoskopie jen pozánětlivé změny.

Odkazy: lékařské zprávy 6

Pavel

Dg: cévní mozková příhoda embolického původu při otevřeném foramen ovale

Ve 31 letech při cévní mozkové příhodě zjištěna vada síňového srdečního septa.

Biotronická léčba opakovaně – spontánní uzávěr foramen ovale , ověřeno jícnovou sonografií.

Odkazy: lékařské zprávy 7

výpis z lékařských zpráv 8

Ivana

Dg: ekzém

Ve 34 letech silný ekzém, nereagující na medicínskou léčbu.

Biotronická léčba – jen 1 působení, poté ekzém vymizel do několika dnů a ani po 17 letech se znova neobjevil.

Zdeňka

Dg: fibrilace síní, oboustranné srdeční selhání, postižení mitrální a trikuspidální chlopně, tachykardie kolem 190 tepů za minutu

V 73 letech hospitalizována na JIP se srdečním selháváním, tachykardie nereagující na léčbu, stále 120 tepů za minutu, pacientka vážila jen 50 kg, plánována operace srdce, která odložena pro kachektický stav . **Biotronická léčba na dálku** – po 1 léčbě snížení pulsu na 80 tepů za minutu, pak 62 tepů, po 10 dnech propuštěna domů, šlo o záchrana života pacientky. Po roce absolvovala operaci srdce, žije dodnes, je jí 78 let.

Odkazy: lékařská zpráva **9**

Jaroslava

Dg: regresivně změněný fibrilární astrocytom C páteře

V 57 letech operace nádoru krční páteře, který utlačoval míchu a vedl k částečné spastické kvadruparese, nádor nebylo možné odstranit zcela.

Biotronická léčba – opakovaně, postupné zlepšování stavu, po 4 letech magnetická resonance C páteře – hypodenzní ložisko délky 20mm a prům.6x5mm, po 10 letech MR C páteře a míchy – na míše jen gliová jizva.

Odkazy : lékařská zprávy **10**

Jindřich

Dg: covidová pneumonie

V 82 letech hospitalizován pro covidovou pneumonii se známkami sepse a respirační insuficience, vysoké CRP, dilatace srdce, stálé zhoršování stavu, ležící pacient.

Biotronická léčba na dálku – postupné zlepšování stavu, přeložen k doléčení na plicní oddělení. Po propuštění biotronická léčba 5dní. Dle posledního RTG plic normální nález na plicích, pacient znovu chodí a trénuje i jízdu na kole.

Odkazy : lékařské zprávy 11

Eva

Dg: herpes zoster

V 53 letech herpes zoster přes celou pravou polovinu trupu (na bříše i na zádech), vzhledem k polyvalentní alergii nebylo možné podat žádná antivirotika, snášela jen borovou vodu, alergie i na tekutý pudr, nesnesitelné bolesti nereagující na žádná analgetika.

Biotronická léčba 5 dní – první 3 dny ještě větší bolesti, ale poté postupné zahojení a úplné vymizení bolestí během velmi krátké doby. Na těle nezůstaly žádné jizvy. Vzhledem k rozsahu onemocnění je to zázrak.

Odkazy: foto 12

Vojtěch

Dg: tříšťivá zlomenina pravého bérce

Ve 15 letech při autonehodě utrpěl **tříšťivou zlomeninu bérce pravé dolní končetiny**. Konzervativní léčba sádrovým obvazem neúspěšná, proto po 6 týdnech operován – vychýlení úlomků z osy rovnáno nitrodřeňovým hřebem zajištěným 4 šrouby. Noha po 2 měsících nebyla rovná.

Biotronická léčba 2 měsíce od operace - noha se narovnala a došlo k ohnutí kovového materiálu zavedeného při osteosyntéze, což je vidět i na RTG snímku. Po 3 měsících bylo nutné vyjmout 2 zajišťovací šrouby, jeden byl vcelku, jeden zlomený.

Odkazy: lékařské zprávy [13](#)

Jan

Dg: nehojící se rána po operaci břišní kýly, stafylokoková infekce v ráně

Ve 35 letech po operaci břišní kýly v pooperační ráně stafylokoková infekce, nehojící se břicho, hnusavá sekrece z rány i po 3 měsících, kdy 2-3x týdně pravidelně absolvoval převazy na chirurgii, měl silné bolesti.

Biotronická léčba 3 měsíce od operace – po 1.působení se rána zklidnila a přestala bolet. Za dva dny proběhlo 2.působení, po kterém z rány vyteklo velké množství hnusu a zbytky stehů. Poté se rána velmi rychle zahojila.

Jiřina

Dg: urolithiasa

Žena 64 let, vyšetřována pro nevolnosti a bolesti břicha vpravo. Při sonografii zjištěn 1cm veliký kámen v ledvině. Nasadila speciální čajovou kůru, kterou dodržovala celý rok. Po roce sonografie prokázána kámen beze změny.

Biotronická léčba poté – 8 působení. Kontrolní sonografie po léčbě je bez nefrolithiasy.

Přílohy: lékařské zprávy **14**

Marie

Dg: lymphoedem dolních končetin

75 letá žena, celý život trpící lymfatickými otoky a varixy dolních končetin.

Biotronická léčba indikována z důvodu artrózy – po prvním působení chodila opakovaně močit po celou noc a ráno se probudila s dolními končetinami oplasklými na polovinu objemu. Tak to zůstalo až do konce jejího života. Dožila se 90 let.

PŘÍLOHY

2

1

Fakultní nemocnice Na Bulovce - Oddělení dětské chirurgie a traumatologie
Přednosta: Primář MUDr. Karel Harvánek
Budínova 2, 180 81 Praha 8, 180 81, tel.: 26608 2217

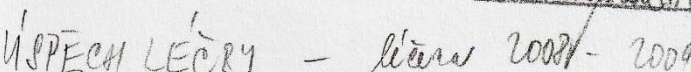
Jméno a příjmení:	Marie	Rodné číslo:	
Adresa:	Poj.:		

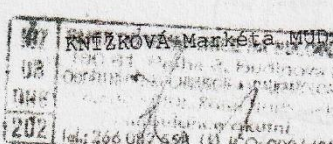
AMBULANTNÍ VYŠETŘENÍ ZE DNE: 01.02.2010 - 11:03
D180 Hemangiom kterékoliv lokalizace

Jedná se o postupně se jizvící hemangoim na zádech, zatím chirurgická intervence není třeba. KO za 1 rok

Účet: v: 52022

Tisk ze dne: 01.02.2010-11:07





FAKULTNÍ NEMOCNICE v MOTOLE
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5
Neurochirurgická klinika dětí a dospělých
2. LF UK a FN Motol
Přednosta: Doc. MUDr. Michal Tichý, CSc.
Tel.: odd. 224 432 554, sekretariát 224 432 501

Propouštěcí zpráva

Příjmení a jméno:	Šimon	Rodné číslo:	
Datum narození:		Pojišťovna :	
Místo trvalého pobytu:			

Vážené paní doktorko, vážený pane doktore, podávám Vám zprávu o pacientovi hospitalizovaném na naší klinice od **18.03.2018 11:00 hod. do 29.03.2018 14:30 hod.**

DŮVOD PŘIJETÍ K HOSPITALIZACI: po operaci

ANAMNÉZA:
RA: bez neurologické a onkologické zátěže, matka zdráva, otec zdráv, /st.p. op. arachnoidální cysty, sourozenci sestra 9 let, zdráva
OA: Z 2. graviditý průběh těhotenství klidný, porod v termínu, záhlavím, ph 3030 g, pd 50 cm, poporodní adaptace v normě, výživa -kojen 4 měsíce
Nemocnost v dětství: běžné dětské nemoci ve čtyřech letech otítida bilat recid. 2/18 orchiepididymitis l.idx, varikokéla vlevo
Prodělané dětské infekční nemoci: plané neštovice 2013
Hospitalizace: DO Jihlava 2/18 orchiepididymitis l.idx
Operace: Datum operace: 13.03.18 14:50 Operátor: MUDr. Vaculkík Miroslav, Operační diagnóza: ZN - mozeček - cerebellum
TU ZJ, obstrukční hydrocefalus **Operační výkon:** ZD F dx

Datum operace: 16.03.18 08:00 Operátor: MUDr.Libý Petr,Ph.D., Operační diagnóza: ZN - mozeček - cerebellum
Solidně-cystický tumor ZJ, stp. zavedení ZKD F dx. **Operační výkon:** Odstranění solidně-cystického tumoru ZJ

Úrazy: běžné **Očkování:** dle kalendáře Psychomotorický vývoj: v normě **EA:** negativní **AA:** neg. **FA:** bez trvalé medikace **TA:** abusus návykových látek negativní **SA:** z úplné rodiny, školka

NO: 6,5 lety chlapec, v posledním roce intermitně bolesti hlavy, přechodně strabismus OP, pouze 1x zvracel, v poslední době částečně céfalea, méně jedn, nuceně držení hlavy v předklonu. 12.3.18 vyš. OP - papily neohraněně a prominenci 3-4D 13.3.18 provedeno CT mozku s nálezem solidně cystické expenze ve IV. komoře se supratent. hydrocefalem s transepand. přestupem moku ve F rozích bilat. Po domluvě přijat. na naší kliniku k doryv. a operaci. Dne 13.3.2018 zavedena zevní komorová drenáž, doplněna předoperační MRI s potvrzením rozsáhlé solidně cystické expenze ZJ. Dne 16.3.2018 odstranění tumoru bez komplikací, poté dítě nálezem na ARK FN, kde proběhla bezprostřední pooperační péče, doplněna pooperační MRI s přiznivým NCH.

STAV PŘI PŘIJETÍ:
S: bez zn. bolestí v klidu, při manipulaci bolest lokálně
O: KP Komp., GCS15, odklášavá, afibrilní, v kontaktu, lehce cerebellární, isokorie, foto 2+, ny 0, nezvračí, konč. mírné elevuje nad podložkou při oblenění PM tempu relativně symetricky, rány převážány při průjmu, kldně, bez znařek infuktu, bez fluktuace nad zadní jámou, palp. citlivé okolí rány přím., hrudník: souměrný, dechové exkurzsy symetrické, pokek hrudníku jasný, dýchaní poslechově sklípkové, bez vedlejších fenoménů, eupnoe, Břicho: kldně, nebolestivé, pokek differencovaný bubínkový, peristaltika slyšitelná, palpace bez hmatné rezistence a bez bolesti, játra a slezina nezvýšené. Nález na genitálu: genitál chlaapecký, Konchetiny: bez invaze: CŽK, PMK, ZKD

Přijímající lékař: MUDr.Libý Petr,Ph.D.

OPERACE ZA HOSPITALIZACE:
Datum operace: 13.03.18 14:50
Operátor: MUDr. Vaculkík Miroslav,
Operační diagnóza: ZN - mozeček - cerebellum

Neurochir. klinika dětí a dosp. 2. LF UK a FN Motol

Tisk: 29.03.2018-15:26, str. 1/3

2

přednosta vedoucí oddělení ošetřující lékař

Tisk ze dne: 27.06.2018-15:24

ICP	FAKULTNÍ NEMOCNICE V MOTOLE 150 06 Praha 5 - Motol, V Úvalu 84 Neurochirurgická klinika dětí a dospělých 2. stanice standard, část pro děti Přednosta: Doc. MUDr. Michal Tichý, CSc. Odbornost: 556 Tel.: 22443 2330 Odbornost: 556 Tel.: 22443 2330 Odbornost: 556 Tel.: 22443 2330	316 / 12
05		
002		
007		

Zdravotní záznam

Příjmení: Rodné číslo: Pojišťovna:
Jméno: Simon Bydliště: PSČ:
Titul: Ulice:
Kontakty:

Strana: 1 / 1

20.06.2018 13:10 Lékař: 76479767 RČ: Dg.: G938

Kontrolní EEG 19.4. 18 pozadí grafu stabilní, odpovídající věku, bez asymetrie, ložisk., změn a bez epi GE. oční ko 6/18 - bez zunámek městnání na pozadí.
FA: Pamycoin - oboustranně mediotitida, jinak léky 0
NO: dle maminky úzkostný, obavy z dalších onemocnění, hlava neboli, přechodně pocity nejistoty při zánětu v uších, nyní bez problémů.
Obj:
tenzini, spolupracuje dobře, artikuluje a polyká dobře, okohybnná inervace je dobrá, m dotahuje všemi směry, bez nystagmu, mimika sym. diadochokineza jazyka,
na HK bez parez, taxe je přesná, rr. šsv. na HK i DKK střední sym., sense norm., stoj III bez odchylek, chůze je volná, jistá
Závěr.
St.p. extirpaci solidně - cystického TU zadní jámy lební / pilocytární astrocytom /
Úzkostné stavy, jinak neurotopicky zcela negat. neurolog. nález
Nyní bez mozeckové a vestibulární symptomatiky
dop.
kontrola na NCH klinice Motol s aktuálním NMR mozku 27.6.18, pak onkolog. konzultace.
Sekundární záchvatové projevy nejsou žádné, EEG je negativní.

76	Neurospace s.r.o.
479	MUDr. Vlastimil HŘEBEN
183	neurologická amb., odb. 409 Vrchlického 52, 586 01 Jihlava tel. 561 207 510

2

Kód pojišťovny: ICP Datum: Čís. dokladu:

111 Odbornost: 307 Prof. č.: 11 IV 2017

PÓUKAZ NA VÝŠETŘENÍ/ OŠETŘENÍ K

Pacient: Inf. diagnóza: Odesílan ad:

Č. pojistence: Variabilní sym: Inf. dg.: hrady

Odbornost: Var. symbol: Datum: Kód: Pod.

Požadované:
 Konsiliární vyšetření
 Vyšetření
 Ošetření

Doporučeno:
 Převzetí do péče
 Hospitalizace

Důvod požadavku (doporučení):

CRL klinika Olomouc.

Dne: razítko a podpis

Poznámka: Před slety sledován pro poruchu sluchu v Olomouci, uvážováno o VT.
Závažná anamnestická data: Slet nebyl na kontroly, výnik výtol z pravého očka, velký polyp před boubínkem. Láčen Augmentinem tbl. 375mg.3x 1tbl. Dg. Vtit is media chr. dx. compolycp. prosím o převzetí do péče, .

Výsledky provedených vyšetření:

Diferenciálně diagnostická rozvaha:

Současná léčba, medikace včetně dávkování:

Zapůjčená dokumentace:

93 MUDr. MUDr. LÁZOVÁ
479 účet. asistanční kabinet
183 Národní nemocnice
002 MOHELNICE
tel.: 0046 / 464 2171

razítko a podpis požadujícího

VZP-056/1999

3

3

OVS

Michal,r.č.

kliniky VFN od 26.6.02

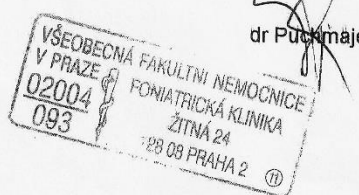
Dg.chronicke záhře pravého středouší s intermitentní sekrecí

Vpravo kombinovaná nedoslychavost,ztráty dle Fowlera 53%,vlevo sluch vě fyziologických mezích.
 Vzhledem k efektu konzervativní léčby/cílená ATB terapie dle výsledku bakter,výšetření,2x
 individuální autovakcina /Pseudomonas aeruginosa/,o operčním řešení uvažováno výhledově.
 Doporučujeme vyloučit pobyt v prášném prostředí,v hluku a v prostředí ,kde jsou přítomny toxicke látky.

11.4.03

je v evidenci ambulaunce Foniatrické

dr Puchmajer



X DUBNÚ 2002 BIOTRONICKÁ LÉČBA
 A DNE 26.6.2002 PŘI VÝSLEDKU
 NA FONIATRII ŽÁDNÝ POLYP NEZJISTĚN -
 BEZE STOPY ZMĚZEL S POLYPEM BY VŮBEC ZDE
 NEBYL PŘIJAT DO LÉČBY.

4

Nemocnice Znojmo, příspěvková organizace, Janského 11, 66902, Znojmo, TEL: 515 215 111
 Oční ambulance, Janského 11, 66902, Znojmo, TEL: 515 215 518

Tisk: 20.11.2013 10:00

Oční vyšetření

Příjmení, jméno:

Veronika

Rodné číslo:

Adresa:

Dg.: H001 Chalazion

Datum návštěvy: 20.11.2013 9:49:23

Datum změny: 20.11.2013 10:06

Cca půl roku infiltrace na dolním víčku. cestou spádové oční amb dr Trávníčkové Floxal mast bez efektu, otec dítěte CA nechce..
 OSin chronická infiltrace dolního víčka vel do 10 mm, kůže naftialověla, zevnitř- proliferace a abscedující ložisko
 ODX klidné

Dg.: OSin Chalazion palp infer abscedens

Dop extirpace ložiska chalazia palp infer v CA- jiné řešení nevidím, rodina si rozmyslí
 Omega 3 NAK, B Komplex celkově
 Lok th nadále dle spádového očního lékaře- maminka poučená

Pacient (zákonní zástupce) byl srozumitelně a v dostatečném rozsahu informován o zdravotním stavu a o navrženém individuálním léčebném postupu a všech jeho změnách a bylo mu umožněno klást doplňující otázky, které mu byly srozumitelně zodpovězeny. S poskytnutím zdravotního souhlasu.



5

Lékařská zpráva - nález

Pacient : Vladimír
 Bydliště:
 Dg.:

Před půl rokem poprvé v životě první epil. záchvat GM, druhý se opakoval 8.srpna ve večerních hodinách v kině. Zatím nebyl vyšetřován. Bolesti hlavy jsou intermitentní. zatím je t.č. nezaměstnaný.
 V 5. třídě měl větší úraz hlavy na kole.
 obj. vyšší postavy, neurologicky nihil.
 Zá/Opakování záchvaty GM nejasné etiol.
 dop.CT mozku, EEG, oční pozadí je v normě. zatím bez osustavné medikace.

EEG - 26/9 u f. *KO - m nás* *14.9.2000* *40 MUDr. Miroslav Kavalír*

RČ: 1762
 Poj:

Dne: 11.08.2000

5

Lékařská zpráva - nález

Pacient : Vladimír
 Bydliště:
 Dg.: R55

RČ:
 Poj:
 Dne: 19.04.2001

Pacient má provedeno kontrolní EEG vyš, které neprokazuje epileptický proces, ale jsou nespecifické theta abnormality nad FT krajinami.
 Prozatím ponecháváme léčbu Geratam, Magne B6, kontrolu u nás za 3 m+ěsíce po objednání.

40	MUDr. Miroslav Kavalír
0.3	Neurologie řF 0189/5602
001	344 01 Domáclice, Staška 235

peč

5

Lékařská zpráva - nález

Vladimír

seznámen s EEG záznamem, který prokazuje epileptický proces.
 sazen Geratam, Magne B6 1-0-0. Ko EEG v březnu 01. Zatím neschopen
 motorových vozidel.

RČ:
 Poj:
 Dne: 26.10.2000

Lékařská zpráva - nález

40	MUDr. Miroslav Kavalír
0.3	Neurologie řF 0189/5602
001	344 01 Domáclice, Staška 235

ÚSPĚŠNA / LÉČBA

INT Nemocnice Písek Čapkova 589, 397 23

PŘEDRÉZNA!**Zpráva o řešení jím učiněno**

Patient:

Bronislav RC

Stav:

Hospitalizace: 26.3.2003-5.4.2003 t.j. 10 dní

Trvalé bydliště:

Zaměstnání: Fem. a kvalif. dělnici, Měst. služby Písek Pražská - řidič

Doporučen od: dr.Cejpová

RODINNÁ ANAMNEZA: otec-DM II. typu, + sourozenci- zdrávi

OSOBNÍ ANAMNEZA: neguje DM, hypertenze, IM, CMP, inf. žloutenku, TBC

Častotisk KHCd, význačně nestonal, operace: 0

Graz: distenze hlez.klobouk PDK 2003, alergie: 0, LA: 0

abusus: dřívě 3-4 piva 3x týdně (cca 5 let), nyní 0

NYMEJSÍ ONEMOCNĚNÍ: Cca od konce února 2003 opakované průjmy, začátek v.s. po

diétnej chybě. Teploty neměl (jen přechodně měl je asi před 14 dní), užíval jen Paralén. Byl v PN pro ortop. záležitost, zádné další léky nebral.

Sám zkoušel jen čaje a černé uhlí. U PL pak po výtěru Hylak a Endiaron.

18.3. odběry -KO norma FW 20/30, urea , kreat., bili, ALT, AST, GGT, ALP, AMS LPS-norma. Výtr. E.Coli- hemolytic.

T.k. stolice 4-5x denně, různě během dne, vodnaté stolice červenavě zbarvené (před tím pak byla různě hnědá). Hmotnost-78 kg (míval 81)-3kg za iměsíc. Chut k jídlu +. Nezvraťel, nauzeu neguje.

STATUS PRAESENS: váha 78kg TK 120/80 p 72/min

dýchání čisté, sklípkové, poklep jasný, AS pravid., ozvy srdeční jsou zvučné, bez šelestu, Břicho měkké, neboli, bez rezistence, lien ani hepar nejsou zvětšeny. tpt bilat. neg., peristaltika +

VÝSLEDKY: 75 kg TK 120/80 FW 38/62 .. 11/25

KO: HGB: 152 [g/l] HCT: 44.0 [E3] WBC: 8.7 RBC: 5.18 MCH: 29.4 [pg] MCHC: 34.6 MCV: 85.0 [fl] PLT: 237.0 + DIFF: N:SEG: 66.0 N.BAND: 5.0 EO: 3.0 BASO: 0.0 MONO: 6.0 LYMP: 20.0%

Močový sediment: M.PH: 5.5 M.PROT: 1 0 [arb.j.] M.GLU: 0 0

[arb.j.] M.KETO: 3 0 [arb.j.] M.JUG: 0 0 [arb.j.] M.BILI: 0 0

[arb.j.] M.KREV: 0 0 [arb.j.] M.ERY: 1 0 [arb.j.] M.LEU: 1 0

[arb.j.] M.EFIT: 2 0 [arb.j.] M.HLEN: 2 3 M.OXAL: 1 2

Biochemie séra: BILIT: 19.0 [μmol/l] ALT: 0.37 [ukat/l] AST: 0.25

[ukat/l] ALP: 1.57 [ukat/l] UREA: 2.73< [mmol/l] U/CR: 35.1< KREA: 78.0 [μmol/l]

ALB: 43.0 [g/l] GGT: 0.32 [ukat/l] AMS: 0.59 [U/l]

LPS: 1.25 [μkat/l] GLUK: 5.10 [mmol/l] CA: 2.34 [mmol/l] TP: 78.0

[g/l] NA: 142.0 [mmol/l] K: 4.03 [mmol/l] CL: 98.0 [mmol/l] CRP: 18.0> 1.0 [mg/l]

Mikrobiologické(28.3.2003) - Materiál: M moč - negat.

Mikrobiologické(28.3.2003) - Materiál: RCA Stolice na Campylobactera -negat

Mikrobiologické(29.3.2003) - Materiál: TOXDI Toxin Clostr.dificile - negat.

Histologie (1.4.2003) -

1) Částky sliznice tlustého střeva s ložiskovou smíšenou zánětlivou

Bronislav

Č. chor.: 642/03

Strana 2

infiltraci lamina propria, značný podíl zánětlivé infiltrace představují eosinofilní leukocyty.

2) Zánětlivé infiltrované částky sliznice tenkého střeva s celulizací stěny krypt v podobě nahromadění neutrofilních leukocytů.

3) Téměř normální sliznice tlustého střeva.

4) Stejný nález jako v předchozím vyšetření.

5) Sliznice tlustého střeva s hustou smíšenou zánětlivou infiltraci lamina propria, zánětlivé infiltrovaná je i stěna krypt.

6-7) Stejný nález jako v předchozím vyšetření, nepodařilo se nám prokázat povrchové ulcerace ani tvorbu kryptových abscesů. Nález nevylučuje klinickou diagnózu ulcerosní kolitidy, diferenciálně diagnosticky je třeba uvažovat o Crohnově chorobě.

Gastroenterologické (4.4.2003) - echokardio.vyšetření:

Výšetřitelnost velmi dobrá. LKS s norm.EF, norm.velikosti. Na všech chlopních norm.proudění krve, všechny chlop.pulm.IVS a mezisín.sepsum spojité. Separaci perikard.nenalézámo.chlop.trojčipá. Na před.cípu mitr.chlopň naznačen prolaps l.st.-insuf.neprokazuje.

EKG:sinus 64/min prav., PQ 0.16, QRS: 0.08, QT: 0.40, qIII, osa + 70st.

Závěr: P osa - fysiolog.křívka

PROBĚH LÉČENÍ: Přijat pro susp.dg.po koloskopii jako idiopat.proktokolitida - v.s.floridní stadium do liendl.chobi. V průběhu hospitalizace při ležbě dochází k ústupu potíží. Propuštěn do domácího léčení.

DG:Idiopatická proktokolitida, floridní stadium (K51.0)

DOPORUČENÍ OŠETŘUJICÍMU LÉKAŘI: Prednison 20mg 2-0-0, Famosan 40mg 1-0-1 - dieta šetrná, kontrola v gastroporadně dne 11.4.2003 v 7.00 hod.nařázeno, při zhoršení kdykoliv. Kontrola PL do 3 dnů od propuštění. Pacient informován.

Propouštějící lékař:

MUDr. Jan Kolář
Písek, 5.4.2003Primář oddělení:
MUDr. Ladislav Fabík

Razitko ústavu:

MUDr. Jan Kolář

Zdravotní záznam

Příjmení:	Rodné číslo:	Pojišťovna
Jméno: Bronislav	Bydliště:	PSČ:
Titul:	Ulice:	
GAS	19.07.2007 12:31	Dg.: K518

KOLOSKOPIE

Indikace: UC
 odesilající lékař: Bortlík
 premedikace: dle anesteziologa
 přístroj: CF Q145
 asistence: s.lva, Lida
 datum vyšetření: 19.7.2007

Nález:

p. zaveden do anu a rekta, v rektu se objevují zpočátku mírné, postupně těžké zánělivé změny, kypřá granulovaná sliznice, rozsáhlé mapovité defekty, hlenohnisavý povlak, změny pokračují do sigmata a descendens, v transversu postupně mírnější změny, cca od poloviny transversa a v ascendens je sliznice klidná, B. chlopeň zející, term. ileum klidné.

Závěr: Těžká levostranná ulcerosní kolitida (Mayo 3).

Anestkonzilium:i.v.anestezie:podán Rapifen 2 ml,Propofol 100 mg.Během výkonu dýchání spont,dostatečné.Při předání na odd.probuzen,dýchá spont,komunikuje.Pacient poučen.SpO2 98%.

Dr.Václava Vodičková

Výkony: 15022 (K518), 15404 (K518), 15445 (3x, K518), 15440 (K518)

07	ISCARE I.V.F. a.s.
170	Jankovcova 1569/2c, Praha 7
011	MUDr. Martin Bortlík Gastroenterolog tel.: 234 770 299


Zdravotní záznam

Příjmení:	Rodné číslo:	Pojišťovna
Jméno: Bronislav	Bydliště:	PSČ:
Titul:	Ulice:	
GAS	13.12.2007 10:53	Lékař: 07170011
		RČ:
		Dg.: K518

REKTOSKOPIE

indikace: UC, kontrola
 odesilající lékař: Bortlík
 premedikace: bez
 přístroj: CF Q145
 asistence: Šeberová, L.Procházková
 datum vyšetření: 13.12.2007

Nález:
 p. zaveden do anu a rekta, kde je sliznice ložiskově zarudlá, misty patrna kresba, posléze se objevují vředy a v.s.
 zánětlivé polypy, nejvýraznější změny jsou v rektosigmatu a aborálním sigmatu, pak změny ustupují, od 30 do 40 cm jen mírné změny bezu vředů.
Biopsie.

Závěr: Známky přetrvávající střední až vysoké aktivity UC,
 Mayo 3.

M.Bortlík

Dnes vizita W8.

Aplikace medikace, provedeny odběry, aktuální stav viz děník.

M.Bortlík



KLINICKÉ A VÝZKUMNÉ CENTRUM PRO STŘEVNÍ ZÁNĚTY
 ISCARE I.V.F. a.s., Lighthouse
 Jankovcova 1569/2c, 170 04 Praha 7
 vedoucí lékař: Prof.MUDr.Milan Lukáš, CSc.
 telefon: 234770299; urgentní služba: 234770256; fax:
 234770300; e-mail: lukas@iscare.cz

Výkony: 15022 (K518), 15403 (K518), 15445 (2x, K518), 15440 (K518)

Zdravotní záznam

Příjmení: Číslo pojištěnce: Pojišťovna
 Jméno: Bronislav Bydliště: PSČ:
 Titul: Ulice:
 GAS — 05.09.2014 — 08:48 — Dg.: K510

Lékařská zpráva

KLINICKÉ A VÝZKUMNÉ CENTRUM PRO STŘEVNÍ ZÁNĚTY
ISCARE I.V.F. a.s. Lighthouse
 Jankovcova 1569/2c, 170 04 Praha 7
 vedoucí lékař: Prof.MUDr.Milan Lukáš, CSc.
 telefon: 234770299; fax: 234770300; e-mail: lukas@iscare.cz
 urgentní služba: 234770256, 234770260; 19.00-7.00 hod.: 234770251

Pacient s UC, maxpostižení do 1/2 transverza. Dg 2003. Na terapii adalimumabem v rámci studie 2007-11/2011 - ukončeno pro ineffectivitu. Na terapie Remicade od 13.12.2011. Osteoporoza - sledován v Písku.

Kontrolní sigmoidoskopie 21.3.2012 - do 30 cm Mayo 2, orálnější je nález v normě
 Kontrolní koloskopie 1/2014: Totální koloskopie do term. ilea, lehké zánětlivé změny MAYO 1 od anorektální junkce do cca 25cm dále pouze pozáhnělivé změny do poloviny transverza, dále normální nález až do term.ilea.

Subj. oproti min. měsíci stav zlepšen, od poslední kontroly krvácení jen mírně 2x, jinak ne, stolice 3-5x denně, řidké nebo formovanější, v noci stolice ne, tenesmy ne, teploty 0, hmotnost 73kg

Užívá: Remicade a 8 týdnů, Asacol 2x3tbl, Imuran 100 mg, Caltrate 1x1tbl
 Salofalk klismata dle potřeby

Lab. 11.7.2014 - CRP, ferritin, JT+bili, ferritin, lipid. spektrum, KO - vnormě, FC 43

dop. dnes Remicade, další za 2 měsíce, ostatní stejně

D. Ďuričová

07	ISCARE I.V.F. a.s.
170	Jankovcova 1569/2c Praha 7
502	MUDr. Dana Ďuričová Gastroenterologie tel: 234 770 260

Pan Pavel, r.č. , byl hospitalizován na rehabilitaci Nemocnice České Budějovice ve dnech 2. 8. - 26. 8. 1999.

Z anamnézy:

13.5.99 náhle bolest v zátylku s poruchou vizu LO, porucha hybnosti končetin, porucha řeči a paresa n.VII l.dx. Diagnostikována CMP v.s. embolického původu na podkladě paradoxní embolie při foramen ovale patens. Preventivně warfarinizován.

Laboratorní a pomocná vyšetření:

- FW: 44/12
- KO+ diff: leu 7,1 ery 4,95 Hgb 15,0 Hct 43,9 tro 215 diff v normě
- moč +sed: pH 5, chemicky negativní
- Quickov test: 38% INR 2,17..... 34% INR 2,36
- neuro. ko: 18. 8. 99: subj: záskybu v obl. PHK, obj. se při cvičení i v klidu. Obj: orientován, hlava bpn, HKK tonus a reflexy s převahou l.dx, flegční postavení PHK, py jevy paret.- ve výdrži pokles. Dufour l.dx ++, spast-l.dlx +++, diadocho -adiadochokin, taxe -l.dx pomalá, nepřesná, ale cíl nakonec stihne. DKK -rr, tonus s převahou l.dx, py jevy paret.- ve výdrži jen fr. instabilita PDK, spast-Sicard l.dx ++++, Lass. volný. Stoj a chůze -Wernicke Mannovo držení. Dx hemihypstezie. Zá: st.p.CMP s resid. spasticou dx. hemiparesou s větším postižením na PHK, o Jacksonské křeče se nejedná. Dop: ke zmírnění spasticity možno zkusit Baclofen lo 2xl, i když tato th velmi obtížně ovlivnitelné, naše ko dle potřeby, oproti dimisi z našeho oddělení zlepšení hybnosti, CT CNS t.č. není příjemné.
- Echo srdeč: 25.8.99: lehká mitrální regurgitace, ostatní nález normální.
- kardiochir.kons: stran srdeč netřeba dalších echo kontrol /jen v případě zopakování CMP/, foramen ovale patens je nebezpečím zdroje paradoxní embolizace, proto nutná trvalá warfarinace s hodnotou INR Quickova testu do 2,5.

Therapie na oddělení:

Warfarin tbl, Agapurin ret cps. Rohypnol tbl, B komplex tbl

LTV pravostranných končetin na neurofysiolog. podkladě -Bobath, vřívka na akrum PHK, isoplanár na pravé rameno, ergote:apie

Průběh:

31-letý pacient s pravostrannou hemiparesou na podkladě paradoxní embolizace při foramen ovale patens byl přijatý k opakování hospitalizaci ke zlepšení hybnosti pravostranných končetin. Pro vznikající klony v oblasti akra PHK při intenzivním cvičení, zmírněna intenzita cvičení a zafazeny relaxační prvky. Vzhledem k trvalé warfarinaci nezaváděna medikamentozní antispasticcká terapie. Provedeno kontrolní echo srdeč, dle vyjádření kardiologa není další kontrolní echo srdeč nutné. Stav pravostranné hemiparesy při propuštění bez výraznějších změn, chůze jistá s 1 FH , v oblasti PHK porucha zejména jemné motoriky s varirující spasticitou, končetinu dle možnosti zapojuje v běžných denních činnostech. Propuštěn do domácího ošetřování KP kompenzován. Zajištěna pravidelná ambulantní rehabilitace dle spádu.

Dg: st.p. CMP s pravostrannou hemiparesou embolické etiologie při foramen ovale patens, preventivní warfarinizace

Dop: Warfarin 5 mg l-o-o tbl, Agapurin ret l-o-l, Ko u oš. lékaře do tří dnů, vzhledem k prevent. warfarinizaci nutné pravidelné kontroly Quicka / hodnota INR do 2,5/ Ambulantní rehabilitace dle spádu. Neurologická dispenzarizace dle spádu, ev.interní dispenzarizace.

Prim. MUDr. Jana Wiererová

V. z. *[Signature]*

MUDr.Holická Jana 26.8. 1999

Nemocnice Č. Budějovice
Rehabilitace BM. odb. ZF1

7

LÉKAŘSKÁ ZPRÁVA - NÁLEZ

Označení ústavu, odd., pracoviště

pro /

Příjmení, jméno rodné č. c. pojišťovny
 Pavel /
 Příjmení, jméno rok nar. č. prot.
 Klin. dg. Provedeno vyšetření dne
hasiditqeb 17.11.01

Pacient podle dokumentace 5/99 prodělal CMP v.s. na embolizačním podkladě s pravou hemiparézou, byl hospitalizován zde na neurologii, při UZ srdece bylo tehdy zjištěno otevřené foramen ovale, jinak jen lehká mitrální regurgitace, pro nebezpečí paradoxní embolie od té doby užívá Warfarin, nyní bez jiné medikace. Se srdcem obtíže neměl, jen před týdnem cítil tlak v jednom místě na hrudi.
 Po CMP byl ještě vyšetřován ve FN Plzeň, nález nemá s sebou.

Obj. KP komp., TK 120/90, akce prav. klidná.

Závěr: z kardiologického hlediska je u pacienta přítomno pouze foramen ovale patens - má jej malé procento populace, ale u pacientů po CMP se nyní doporučuje jeho uzavření, pak by nemusil užívat Warfarin. Z našeho hlediska tedy doporučují doplnění jícnového UZ - objednán, podle výsledku pak domluvíme další postup (foramen ovale lze uzavřít katetrizačně - začínáme i na našem pracovišti, další možno je operativní uzávěr). Medikače zatím idem. Jinak v podání žádný důvod k dispenzarizaci u kardiologa, pouze disp. neurologem.

DITIS 114 144
 Prosím ještě o zapůjčení dokumentace. Vratíme vám ji po telefonu 0465/524027, fax + záznam 0465/525701, e-mail: ditis@ditis.cz, http://www.ditis.cz
 Dodává DITIS s.r.o., PS 31, Oldřichovice 24, 562 06 Ústí nad Orlicí
 006 Kardiologické oddělení
 713 MUDr. Štěpánka Šindelářová
 tel. 038 / 787 1111

7

LÉKAŘSKÁ ZPRÁVA - NÁLEZ

Označení ústavu, odd., pracoviště

pro /

rodné č. pojišťovny ..

Příjmení, jméno Pavel
 Klin. dg. rok nar. č. prot.
 Provedeno vyšetření. ECHO dne 2.11.01

V klidné lokální anestezii Lidocain sprayem provedeno transesofageální echokardiografické vyšetření multitolální sondou.

Srdeční oddíly včetně ouška levé síně jsou volné, chlopňe zcela jemné, jen stopová mitrální regurgitace. Síňové septum je jemné, intaktní, nedáří se prokázať defekt ve 2D ani v barvě při dobré vyšetřitelnosti, foramen ovale je nyní uzavřené.

Závěr: echografický nález je nyní zcela fyziologický, ~~nefyziologický~~ z kardiologického hlediska bez nutnosti zvláštní léčby. Anamn. před 2 týdny popisováno otevřené foramen ovale, pacient je po CMP a užívá proto trvale Warfarin. Z našeho hlediska by bylo možno Warfarin nahradit antiagreganciemi - nutno ale ještě konzultovat neurologa.

DITIS 114 144 0

Dodává DITIS s.r.o., PS 31, Oldřichovice 24, 562 06 Ústí nad Orlicí,
 tel.: 0465/524027, fax+záznam: 0465/525701, e-mail: ditis@ditis.cz, http://www.ditis.cz

Pavel

Výpis z lékařských zpráv:

13. 5. 99 - CHP - zjištěn framen
orale palens - slivence' (srdeční'
srdce)

16. 11. 99 - Echokardiologické vyšetření -
framen orale palens s minimálním
mín 2-7 sekundem

2. 11. 2001 - Nadaň se prokáral defekt am
při dobré výdělitelnosti, framen orale
je nyní správně!

Dne 13. 11. 01 se má pacient dorazit
na neurologii, kde lékařka Anna
zjištění „NEVERÍ“ (že žije slov
„to nem' možné“, mítad neobjevila o tom,
že by se někomu tento defekt správě),
proto si vyzádil spalování jídla
elektro.

8

Fakultní nemocnice Plzeň

Edvarda Beneše 13, 30590 Plzeň, IČO: 00669806

II. interní klinika

Tel: 377142414
Přednosta Prof. MUDr. Jan Filipovský, CSc.

9

Lékařská zpráva

Pani ZDEŇKA r.č. byla
hospitalizována na II. interní klinice od 2.5.2016 do 12.5.2016. Pojistovna 207. Č. chor.:
0823/16.

Hospitalizace ve Fakultní nemocnici Plzeň:
2.5.2016 - 12.5.2016 II. interní klinika

Hospitalizační aktuální diagnózy:

Fibrilace síní s rychlou komorovou odpovědí, resinuzace po amiodaronu.

Oboustranné srdeční selhání.

Postizení mitrální a trikuspidální chlopň. významné insuficience indikované ke KCH
výkonu.

Další chronické a anamnestické diagnózy:

Paroxysmální fibrilace síní.

Arteriální hypertenze.

Hypercholesterolémie.

Nynější onemocnění a průběh hospitalizace: pacientka byla odeslána k hospitalizaci ošetřujícím kardiologem pro recidivu fibrilace síní provázenou vysokou frekvencí komor a bilat. kardiální subkompenzaci. Vstupní tepovou frekvenci +190/min se nedajilo farmakologicky korigovat a byla zamýšlena kardioverze po předchozím TEE vyloučení intrakavitární trombí, od toho však s ohledem na velikost srdečních síní a významné regurgitace na AV chlopň upustěno, místo toho i.v. aplikován amiodaron ke kontrole frekvence. Při této léčbě došlo k resinusaci. Po úpravě srdečního rytmu a při současném léčbě srdečního selhání dosaženo kardiální rekompensemce. Stav nemocné konzultován s kardiachirurgickou ambulancí ohledně chirurgické léčby chlopenních vad - ta je indikovaná a pacientka s operací souhlasí. Zahájeno vyšetřování fokusů (viz vyšetření níže). Kultivační nález v nose léčen dle doporučení mikrobiologa. Ponechána léčba LMWH. Další postup po domluvě s ošetřující lékařem MUDr. Brunátem ponecháváme v jeho režii. Pacientku v celkově dobrém stavu propouštíme domů.

Doporučení:

Kardiachirurgická operace pro insuficience trikuspidální a mitrální chlopň. termín operace a zbytek příprav po domluvě obstará Dr. Brunát. Děkujeme.

Prosím stomatologa a gynkologa o vyšetření ohledně infekčních fokusů (stomatologie včetně rtg). Děkujeme.

Ordinované léky:

TRITACE tbl. 1,25 mg, dávkování: 1 - 0 - 0

FURON tbl. 40 mg, dávkování: 1 - 0 - 0

VASCARDIN tbl. 50 mg, dávkování: 1/2 - 0 - 1/2,

PAMYCON gtt. dávkování: 3 x denně 3 - 5 kapek do nosu

CLEXANE FORTE inj. 0,8 ml, dávkování: 1 - 0 - 0

Výsledky laboratorního vyšetření 2.5.2016 15:38 - 10.5.2016 07:11

Krevní obraz: B-Ly: 8,40 8,80 6,40 5,70 7,30 6,20 5,40 10⁹/l B-Ery: 4,07 3,89
4,19 4,02 3,87 3,95 3,90 10¹²/l B-Hb: 118 116 123 117 113 115 111 g/l B-
HTK: 0,377 0,360 0,393 0,373 0,358 0,365 0,353 1 B-Obj ery: 93 93 94 93 93
93 91 fl B-Hb ery: 29,1 29,7 29,3 29,1 29,3 29,2 28,5 pg B-Hb konc: 314 321
312 314 317 316 315 g/l B-Erytr.křivka: 15,1 16,1 15,3 14,8 15,5 14,7 14,6 % B-
Trombo: 238 246 230 222 238 202 184 10⁹/l

Dif aut: B-Seg: 0,740 1 B-Ly: 0,171 1 B-Mo: 0,069 1 B-Eo: 0,009 1 B-Ba:

Echokardiografické vyšetření (TTE) 10.5.2016 10:40 KCH - ambulance
Levá komora: LKd [mm] 45 IVSd [mm] 12 ZSd [mm] 11 index, hmotnost LK [g/m²] 119
LVRWT 0,49 ejekční frakce LK [%] 60 kinetika stěny LK normální Levá síři: LS [mm] 48
LAA [cm²] 29 Pravá komora: PK [mm] 28 EFPK [%] 55 Hrudní aorta: bulbus [mm] 33 Ao
asc. [mm] 36 Aortální chlopeň: normální nález Mitrální chlopeň: viz závér Tricuspidální
chlopeň: viz závér Chlopeň plicnice: normální nález Perikard: normální nález
Závěr: Je přítomen stopový perikardální výpotek, srdeční odd. jsou rozvinuty bez známek
útlaku. Normální velikost hypertrofické LKS, bez regionálních poruch kinetiky, normální
celková systolická funkce, EF LKS 60%. Normální šíře kořene Ao, trojčipá mírně
degenerativní Ao chlopeň bez stenózy, stopová regurgitace, mírná dilatace ascendentní
Ao 36mm, oblik normální, bez koarktace v typické lokalizaci. Mírné fibrotické změny Mi
chlopň, dilatace Mi anulu (předozadně PLAX 42mm), úzká zóna koaptace až porucha
apozice předního cípu mitralis, funkční střední významná až významná Mi regurgitace -
středním až širším centrálním jetem do 2/3 dilatované LS, Mi regurgitace 3 stupně ze 4.
Normální velikost a systolická funkce PKS, normální TAPSE, dilatace Tri anulu na 39mm.
funkční střední významná až významná Tri regurgitace - středním jetem do 2/3 dilatované
PS, Tri regurgitace 3 stupně/4, vrcholový Tri regurgitační gradient 32-42mmHg, dle DDŽ je
zvýšený tlak v PS, CVP odhadem 15mmHg, odhadnuto sPAP 47-57mmHg, střední plicní
hypertenze. Malá pulmonální regurgitace, dPAP 21mmHg odhadem, není pulmonální
stenóza. Při limitacích TTE není patrný DSS a PFO.
Zá: Symptomatická, významná funkční Mi a Tri regurgitace, dilatace obou síní, plicní
hypertenze, recidivující Fis. Normální systolická funkce obou nezvětšených srdečních
komor. Stav po srdečním selhání.
Pleura: vpravo kolem 50ml, vlevo kolem 200ml volné tekutiny.
Dop: zvážit operační řešení po stabilizaci celkového stavu, ještě není rozhodnuta, domluví
se s oš. kardiologem. Podrobně poučena, vydána edukační brožura

Spirometrické vyšetření 4.5.2016 10:50

IVC: 2,05 - 84 %
FEV1/IVC: 68 - 90 %

Terapie za hospitalizace: Vasocardin, Amiodaron, Tritace, Furon, Clexane

V Plzni 12.5.2016

MUDr. Alois Mádle CSc.
vedoucí lékař pracoviště

MUDr. Rádován Kunc
ošetřující lékař

Vystavené recepty:
TRITACE 1,25 MG por tbl nob 20x1,25mg, počet balení: 1
FURON 40 MG por tbl nob 50x40mg, počet balení: 1
VASOCARDIN 50 por tbl nob 50x50mg, počet balení: 1
pamýconové nosní kapky, počet balení: 1
CLEXANE FORTE sdr inj sol ipl 10x0,8ml, počet balení: 1

WinMedical - KlubID: 75051467

Fakultní nemocnice v Plzni

Alej Svobody 80, 304 60, Plzeň, tel: 019/7104371, fax: 019/7259714

Neurochirurgické oddělení

Přednosta: Prim. MUDr. Milan Choc

NCH - lůžka A

Lékařská zpráva

Číslo chorobopisu: 907/2000

JAROSLAVA r.č. / č.p. zdrav. poj. byl
hospitalizován na klinice / odd.: Neurochirurgické oddělení od 4.10.2000 do 20.10.2000.

Nemocná přijata na doporučení neurologické kliniky pro expanzivní proces v krčním úseku kanálu
páteřního.

OA: St.p. hysterektomii pro myomy, arteriální hypertenze od 35 let
Léky: Gopten 2 mg 1-0-0, Norvasc 1/2-0-0, Moduretic 1/2-0-0.

ALERGIE: neguje

Anamnesticky: asi od poloviny září t.r. pozoruje bolesti pravého ramene. Před týdnem se ráno probudila s
necitlivostí pravé paže, a postupně i ztráta hybnosti pravé HK. Po čtyřech dnech se začala zhoršovat i
hybnost pravé DK. Jinak bez dalších obtíží. Přijata na neurologickou kliniku FN Plzeň, kde provedeno MRI

krční páteře, konzultován nás konziliář a nemocná následně přijata na naše oddělení.
Objektivně při přijetí na naše oddělení: lucidní, orientovaná, praváčka, obézní. Kvadruparesa s
dominantním postižením pravých končetin, s maximem na PHK. Porucha čítí vpravo od dermatomu C5-6
včetně distálně.

MRI C páteře prokazuje hyperintenzivní ložisko intramedullární velikosti 18x8x4 mm v dorsální části míchy
více vpravo. Dorsální osteofyt C5/6 stlačující duralní vaku.

Předoperační rozvaha: 14 dní progredující kvadruparéza s výraznějším postižením pravostranných
končetin a výraznější poruchou algického čítí vpravo od dermatomu C5 distálně. NMR prokazuje v T1 a
zvláště v T2 obrazu hyperintenzivní ložisko převážně vpravo od střední čáry v rozsahu C3-4 8x8x18mm
doutníkového tvaru.

Operace: 10.10.2000

Dekompresivní laminektomie C3,4,5, podálná myelotomie C3-4, biopsie ze zadních provazců vpravo,
plastika tvrdé pleny fascií šíjního svalstva. Peroperační monitoring SEP, MEP.

[Prim. MUDr. Milan Choc]

Histologie: 12637/00 Regresivně změněný fibrilární astrocytom.

Dg.: C72. 0 Dg.MKN-O: 9420/32

Pooperační průběh: bez komplikací, postupně se upravuje pooperační zhoršení hybnosti pravostranných
končetin. Při dimisi nemocná rehabilituje chůzi s oporu jedné osobou, na PHK i PDK hybnost ve všech
segmentech slabší silou, vlevo norm., Dufour + vpravo, Ming, na HK bez poklesu, na DK s pomalým
poklesem vpravo, moči cévkou. Rána zhojená p.p.int., stehy odstraněny.

Závěr: Nemocnou po domluvě překládáme k další rehabilitaci zpět na NK FN Plzeň, za převzetí nemocné
děkujeme. Pooperační radioterapie není indikována. Dop. plastový límec mimo lůžko. Poslední medikace:
Kalicor 3-2-1, Cerucal 1-1-1, Norvasc 10mg 1/2-0-0, Gopten 2mg 1-0-0, Moduretic 1/2-0-0, Fraxiparine
0,3ml s.c. Kontrola na naši ambulanci za 6 týdnů v pondělí v 10-12 h, při potížích kontrola dříve.

Diagnózy: Astrocytom míšní v obl. C3-4 více vpravo

Arteriální hypertenze
Obezita

Prim. MUDr. Milan Choc
přednosta oddělení

MUDr. Vladimír Rohan
ošetř. lekár

44
101
852 Fakultní nemocnice Plzeň
Neurochirurgické oddělení - lůžka A
přednosta: prim. MUDr. Milan CHOC
alej Svobody 80, 304 60 Plzeň, tel.: 019/7104413

10

10

24.3.2003 11:27

Juslera

Neurochirurgická kontrola:

Od minulé kontroly před rokem pocítuje "šponování" pravé ruky a pravé nohy. Více používá levou HK. Při chladu pocítí tuhosti pravé ruky. Tyto potíže jsou v posledních letech bez progrese. Pacientka je ve starobním důchodu. Léky nemocná nebere (Jen Anopyrin).

Objektivně:

Pacientka je čilá, spolupracující.

Kraniální nervy bez patologického nálezu.

HK: stisk symetrickou silou, špetka symetricky obraťná. rr. C5/6 normálně výbavné, C7 oboustranně snad o stopu vyšší.

DK: aktivní hybnost a síla normální, rr. L2-S2 vpravo s rozšířenou zónou výbavnosti, vlevo též živější, bez rozšířené výbavnosti.

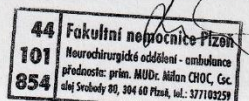
Jemná hypalgezie od dermatomu C7 vpravo distálně, na trupu symetricky a na PDK výraznější.

EP jsou ve srovnání s nálezem III.2002 zlepšeny v oblasti SEP n. med., v oblasti SEP n. lib. jsou normální.

Ré: stav po operaci astrocytomu krční míchy s klinickým nálezem bez progrese. Další kontrola EP a tentokrát i NMR C míchy za 1 rok, při ev. zhoršení stavu dříve. Nemocná zavolá 1 měsíc před uplynutí této lhůty.

Prim. MUDr. Milan Choc, CSc.

WinMedicalc 2000 - identifikace záznamu: 9506093



22.3.2004 09:01

Neurochirurgická kontrola:

Pacientka odává v posledních měsících bolesti v levém ramenním kloubu s přechodnou poruchou hybnosti v levém ramenném kloubu a podobné bolesti v pravém kyčelním kloubu. Pacientka udává nejistotu při úchopu předmětu v pravé ruce. Lehká nejistota je subjektivně i v PDK - občas zakopne, občas ji podklísesne noha v koleni: vlevo. Udušení rukou nebo nohou v.

Objektivně neurologicky: nevýznamná evoluční náročnost v řadových nervových kmenech. Právě v zadní části míchy ložisková hyperintenzita vel. asi 12/výška/x5 /šířka/ mm bez expanzivního chování a bez reakce v okolí. Po aplikaci k.l. není patrné žádné patologické nabarvení.

Ostatní nález na míše a kanálu páteřním je v mezích normy. Blokové postavení C páteře, osteochondroza ploténky C5/6 s lokalizovanou spondylozou.

Závěr: Nález na míše odpovídá gliové jizvě, která se nemění.

**Fakultní nemocnice Plzeň**

Alez Svobody 80, 30460 Plzeň, tel: 377104371, fax: 377103963, www.neurochirurgie-plzen.cz

NCH - ambulance

Identifikace

Narozen/a

Plátc

JAROSLAVA

Adresa

24.11.2010 16:26 Návštěva ambulance / ordinace

Neurochirurgické hodnocení MR C páteře a míchy

(přepis nálezu MUDr. J. Kastnera)

vyš. nativní a postkontrastní, postoperative spine protocol

Stav po dekomprezivní laminektomii C3-5, odstranění intramedulárního astrocytumu v r. 2000.

V úrovni C4 je v zadní části míchy ložisková hyperintenzita vel. asi 12/výška/x5 /šířka/ mm bez expanzivního chování a bez reakce v okolí. Po aplikaci k.l. není patrné žádné patologické nabarvení.

Ostatní nález na míše a kanálu páteřním je v mezích normy.

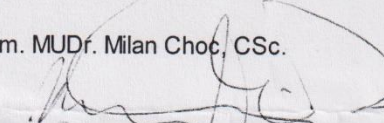
Blokové postavení C páteře, osteochondroza ploténky C5/6 s lokalizovanou spondylozou.

Závěr: Nález na míše odpovídá gliové jizvě, která se nemění.

Osteochondroza ploténky C5/6 s lokalizovanou spondylozou.

Další neurochirurgická kontrola za 1 rok, při ev. progresi subjektivních obtíží dříve.

Prim. MUDr. Milan Choc, CSc.



NMR dne 28.2.2004 prokazuje hypointenzní ložisko délky 20mm a průměru 6x5mm v paraspinalitně vpravo intramedulárně bez progrese; proli minulým vyšetřením a s širokým prostorem extramedulárně v rozsahu původní dekomprezivní laminektomie.

Evokované potenciály - SEP n. tibialis prokazuje prakticky normální ve srovnání s vyšetřením v 3/2003.

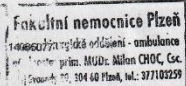
Ré: Stav po dekomprezivní laminektomii C3-5 a myelotomii s biopsií intramedulárního astrocytumu.

Reflektorická spasticcká kvadruparéza s poruchou algického číti vpravo od dermatomu C6/7. Nález objektivní, NMR a SEP je stacionární.

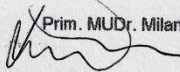
Dop: kontrolní vyšetření EP na naší ambulanci za 1 rok, při ev. zhoršení klinického nálezu kontrola dříve.

Nadále ortopedem doporučena léčba arthrozy kloubů rehabilitací a antirevmatiky.

WinMedicalc 2000 - identifikace záznamu:



Prim. MUDr. Milan Choc, CSc.



Jindřich

R. č.:

Kód poj.:

Bydiště:

Hospitalizace od 18.02.2021 do 1.4.2021 na odd. PNE-oddelení 1 (420-21)

Nynější onemocnění

pac. přijat k doložení covidové pneumonie, když hosp. na Plicním odd. NTB ve Zlíně 4.2.- 12.2.2021. Pac. s PCR covid pozitivou z 8.1.21, známkami sepsy a resp. insuf. přijat původně na ARIM III. jako zmatený, neklidný, CRP 254, PCT 1,99, desaturace na HFNO, podán Meronem, pro kolapsový stav CT CNS, klinicky monopareza PHK, apraxie, amence. Podpora Noradrenalinem, dále Meronem+fluconazol, v noci nadále zmatený, inkont., postupně část zlepšen, mobilní jen na lůžku, předán na plicní odd. nem. TBZlín, kde nadále O2, dle rtg plíc regrese nálezů, trvá dilatace srdece, indik. pro DDOT, k doložení předán na odd. PNE OLÚ Paseka po přech. domluvě s obv. prakt. lék. Při přijetí pac. udává přetrávávající kaše s drobnou expektorací bez hemoptýz, ztížené dýchání, pocit týhu na prsou při kašli a namáhavém dechu. Inkontinentní, bolesti popírá.

Anamnéza

RA: bezvýzv., AA: alergie nezjištěna, EA(CA): PCR Covid-19 pozitivní z 8.1.2021, NN: neg., SA: dosud soběstačný, NA: nekouří, PA: SD, dříve učitel

OA: st.p. covidové pneumonii bilat, PCR Covid-19 pozitivní z 8.1.2021; st.p. ak. resp. insuf., přech. na HFNO, ind. k DDOT z 12.2.21; st.p. sepsi, uroinfekt Klebsiella, BHP, vnitřní hemoroidy, st.p. flebotrombóze lýtky vlevo, (2174); st.p. polypektomie rekta, HV adenoca 2009;

st.p. ICMP v ACM sin, frusatní monopareza PHK, apraxie, amentní stav, dyskalulie při infekci.

FA: ALFUZOSIN MYLAN 10 MG, 0 - 0 - 1; TARDYFERON, 1 - 0 - 0; SORTIS 80 MG, 0 - 0 - 1; CONTROLOC 20 MG tbl, 1 - 0 - 0; GODASAL 100 MG tbl, 0 - 1 - 0; HYDROCHLOROTHIAZID 25 MG tbl, 1 - 1 - 0; o2 inh 1,5 l/min.kont.min.15h/d.,

Stav při přijetí

Hmotnost [kg] 61,5; Výška [cm] 187; Teplota [st.C] 36,3; Puls [1/min] 82; Sys. tlak [hPa] 90; Dias.tlak [hPa] 57; Tělo povrch [m^2] 1,8; BMI [kg/m^2] 17,6;

82-letý muž, lucidní, orientov., inkontinentní, snaží se o spolupráci, nechodící, bez cyanózy, ikeru, kliďově eupnoe, kůže -čistá, bez efflorescencí, hydratace přiměřená. Hlava: normocefalická, pokl. neboli, orient. neurol. bpn., výstupy n. V. neboli, oční bulby volně pohyblivé, zornice izokorické, reagují na osvit i konvergenci, skléry anikterické, spojivky přím. prokrveny, hrdlo klidné, chrup san., jazyk plází středem, bez povlaku, Krk: sym., volně pohyblivý, pulsace karotid symetrické, náplň krních žil nezvýšená, štítná žláza a lymfatické uzlylné nezvýšené. Hrudník: souměrný, plíce: poklep plný, jasný, dýchání sklipkové, insp. čisté, expirum bez vedl. bronch. fenom., akce srdeční, prav., ozvy ohřan., bez šestolu. Břicho: v nivém hrudníku, měkké, volně prohmotná, palpaci neboleliv, bez hmatnité patol. rezistence, perist. +, játra nehmatná, slezina nenaráží, tapot. bilat. negat. DKK: bez otoků, varixů, známké akutního zánětu, pulzace bilat. hrnacatá do periferie.

Souhrn vyšetření provedených za hospitalizaci

Hematologie celkové

Hemoglobin: 130,00 , min.95,00 , 115,00 Hematokrit: 0,37 , max.0,37 , min.0,27 , 0,35 Erytrocyty: 4,02 , max.4,02 , min.2,84 , 3,53 Stf.obj.erytr.-vyp.: 91,50 , max.99,20 , min.91,50 , 99,20 Stf.barevná konc.: 353,00 , max.358,00 , min.329,00 , 329,00 Barvivo erytr.-vyp.: 32,30 , max.33,50 , min.32,30 , 32,60 Trombocyt: 292,00 , max.333,00 , min.197,00 , 267,00 Leukocyty: 19,90 , max.19,90 , min.7,20 , 7,90 Sedimentace erytr.: nedodáno

Biochemie celkové

Stav séra málo séra Glukosa: 4,94 Urea: 7,75 , 5,33 Kreatinin: 74,10 Kyselina močová: 266,80 Bilirubin: 20,00 C-reaktivní protein: 144,20 , 51,50 , 2,80 Tropomin T: 32,00 NT-proBNP: 410,00 ng/l Sodik: 128,00 , 128,80 , 140,10 Draslik: 3,96 , 4,06 Chloridy: 93,40 , 95,00 , 107,10 Osmolalita-vyp.: 269,00 ALT: 0,58 , 0,46 AST: 0,50 , 0,43 GMT: 1,10 , 0,69 Fosfatas alkalicácká: 2,28 Cholesterol: 3,66 Triacylglycerol: 1,27 Celková bílkovina: 52,71 Albumin: 28,32 , 24,04 , 22,97 , 34,13 Albumin-poměr: 1,16 Thyroiddální stím.h.: 2,13 CEA: málo séra µg/l Cytookeratin CYFRA 21: 7,84 CA 15-3: 40,60 kIU/l CA 19-9: 19,60 CA 125: 496,40 Specifická hustota: 1027,00 pH: 5,50 Bílkovina: 0,00 Glukosa: 0,00 Aceton: 0,00 arb.j. Urobilinogen: 0,00 Bilirubin: 0,00 Krev: 0,00 Dusitaný: 0,00 Erytrocyty: 42,00 Leukocyty: 238,00 Epit.dlaždicovité: 101,00 Epit.přech.kulaté: 9,00 Bakterie: 1,00 Bakterie tyčovité: 0,00 Krystaly: 7,00 Hlen: 107,00 pH: 7,41 PCO2: 5,57 Aktuální base excess: 2,80 PO2: 9,31

Rtg S+P (22.2.2021) vseď: po obou plících, více vlevo četnější měkké pruholoziskové stíny typu covidové pneumonie, br.-vask. kresba s akcentací, hily nezvěšeny, srdeční stín norm. velikosti i konfig., bránice klenutá, hladká, úhly volné; fr. žebra dx starého data.

Rtg S+P (23.3.2021): téměř úplná regrese popisovaných změn po obou plících, kde přetrávájí jen nečetné reziduální pruholoz. stíny. br.-vask. kresba s přiměř., hily nezvěšeny, srdeční stín norm. velikosti i konfig., bránice klenutá, hladká, úhly volné; fr. žebra dx starého data.

EKG: SF: 72/min., Osa QRS:67ms, PR:368ms, QRS:112ms, QT:394ms, QTc:432ms, sinus.rytmus, nespec. ST-T elevace, U vlny ! 07:46:34 19.02.2021



12

13

Oddělení:CHIRURGIE II.

Měst.Nem. Valašské Meziříčí

VÝSTUPNÍ ZPRÁVA

Dne:29.06.1998

PACIENT : 52083

VOJTECH

Rodné číslo:
Pojištovna:
Stav:
Bydliště:Přijat od : 24.06.1998 16:06
Hospit.do : 30.6.1998

Nynější onemocnění:přivezen RZP - dnes se na kole střetl s autem. Byl v bezvědomí, nezvrazel, retrogr. amnesie, poraněn na pr. běrci.

KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ:

Konsiliární vyšetření neurologi

Dne:25.06.98

Konziliární lékař: MUDr. DVOŘÁK JAROSLAV
Odbornost konziliárního lékaře: 101Nález: srážka s autem při jízdě na kole, byl v bezvědomí, nyní nezvarcel, z nosu a n. uši nekrvácí.
Obj.: lucidní orientován isokorie ny O foto II spr na m.n. bpn, šíje ameningeální. na HKK eureflexie, pyramidové jevy nepřítomny, na DKK vpravo sádrová fixace, hybnost prstů normální, pyramidové jevy O.

Závěr: Komoce mozku

Doporučení:sine.

RENTGENOVÁ VYŠETŘENÍ:

ze dne: 25.06.1998

popsal: MUDr. HURSKÁ RADMILA

požad.: rtg bérce vpravo - v sádře
Nález: CH II.Závěr: Pr.bérce:stp.tříštivé frakture v distál.třetině tibie,na sn.v sádře je poloha fragm.nezměněná,téměř bez dislokace.
ze dne: 29.06.1998 popsal: MUDr. HURSKÁ RADMILApožad.: kontrolní rtg
Nález:Závěr: Pr.bérce: st.p.tříšt.fracture v dist.1/3 tibie, od min.vyš.se lehce zvýraznil posun perif.fragm.tibiae ventromediálně, dnes kolem 6 mm.
Osa zůstává příznivá na sn. v sádře.

PRŮBĚH HOSPITALIZACE:neurotop.nález v normě, odřka čela klidná.Pro útlak sádra na PDK tato rozstřízena, po dostupu otoku dosádrováno - prsty bez NC postižení, sádra netisni.Rehabilitace - chuze o berlích.

DIAGNOZA:
S829 : Zlomenina bérce, část NS vpravo
S060 : Otřes mozku

DOPORUČENÍ:rtg kontrola v traumitol. amb. V.M. 9.7., chuze o berlích bez došlapu na PDK, Anopyrin 100 mg 1x1 tbl.Při útlaku sádry kontrola ihned.

MUDr. MILAN LECKESI J.

prim.Dr. VYCHYTIL OLDRICH

13

Oddělení:CHIRURGIE II.

Měst.Nem. Valašské Meziříčí

VÝSTUPNÍ ZPRÁVA

Dne:17.07.1998

PACIENT : 52493

VOJTECH

Rodné číslo:
Pojištovna :
Stav :
Bydliště :Přijat od : 09.07.1998 11:16
Hospit.do : 15.7.1998

Nynější onemocnění:při kontrole dislokace fr. diafýzy tibie vpravo - přijat k oper. řešení.

KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ:

Konsiliární vyšetření pediatric

Dne:09.07.98

Konziliární lékař: MUDr. POSPÍŠIL RADIM
Odbornost konziliárního lékaře: 3H1

Pac hospit k operaci fraktury tibiae l. dx

Nález:Jednou byl hospit s anginou ve VM,jinak vážnější nestonal , trvale není sledován v žádosti neužívá, alergie snad po PNC - matka dnes večer upřesní
Orienteačně neurov v normě zor isokor , sklery bílé, spojivky růžové, meningeální není, hrdlo klidné, uzliny submandib 1. sin asi 1 cm, akce pravidelná , ozvy ohrazené, bez selestů, břicho napíná pro lechtivost , HL nezv.PDK v sádře. Nekáše, nesmrká . laboratorní výsl - KO v normě, moč +sed norma . FW 30/hod
Závěr:klinicky bez známek onemocnění
Doporučení: schopen operace bez zvláštní přípravy , doplnit údaj o alergii .

Vyšetření:rehabilitační vyš..

Datum:

OPERAČNÍ ZPRÁVA:
Datum operace: 10.07.1998Operační diagnózy :
S829 Zlomenina bérce, část NS
- fractura tibiae l.dx. cum dislocatione

Operace: zajištěný hřeb

Požad.: rtg pravého bérce po osteosyntéze
Nález:

Závěr: Pr.bérce: st.p.syntese tříšt.fractury v dist.1/3 tibie zajištěným hřebem. Zakliněním fragm. v příznivém osovém postavení, jen nepatrná dislokace perif.fragm.tibiae ventrolater. 2-3 mm.

PRŮBĚH HOSPITALIZACE:pro zhoršení postavení zlomeniny tibie vpravo indikována osteosynthesis - UTN hřeb. Pooper. bez komplikací, rány klidné, malý otok ventrální části střední třetiny bérce, konžetina bez známek trombosy.

DIAGNOZA:
S829 : Zlomenina bérce, část NS
fractura tibiae l.dx. cum dislocatione

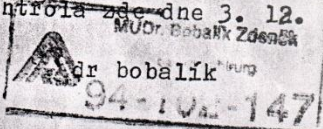
13

13

Vojtěch

22.10.1998

RTG na snímku je postavení anatomické, přiměřená poroza skeletu, zlomenina se konsoliduje. Dopor! plný nášlap. kontrola zde dne 3. 12.
RTG snímek.



ANAMNÉZA: stp. ztajistěním hřebování tibie vpravo, viz dokumentace.

Praktivky zhojenou, rehabilitace.

OBJ. NÁLEZ: oper. rány zhojeny, hybmost v kolenním a hlezenném kloubu ve fysiol. rozsahu.

RTG NÁLEZ (vlastní popis): zhojeno, mohutný svalek, prohnutí prox. šroubů.

S828 - Zlomeniny jiných částí bérce

DOPOR.: objednán na 4.1.99 k hospitalisaci a částečné extrakci kov. materiálu.

Datum : 03.12.1998

Cas : 07:00 - 09:02

prim.Dr. VYCHYTIL OLDŘICH
TRAUMATOLOGIE

Oddělení: CHIRURGIE II.

Měst. Nem. Valašské Meziříčí

VÝSTUPNÍ ZPRÁVA

Dne: 06.01.1999

PACIENT : 57168

VOJTĚCH

Rodné číslo:

Pojišťovna:

Stav :

Bydliště :

Přijat od : 04.01.1999 08:18 Hospit. do : 06.01.1999 09:00

ANAMNÉZA: Rodinná:0 Pracovní: SPŠE Rožnov p. Radh., I. ročník.

Osobní: operační : červenec 1998. - zajištěný hřeb v pravém bérci, angína.

Epidemiologická:0 Alergická:0 Farmakologická:0

Nynější onemocnění:Dostavil se k extrakci zajišťovacích šroubů v prox. části tibie - jsou prohnuty. Koncetrina je mírně oteklá v dist. části bérce, jizva v obl. tub. tibiae klidná, hybnost normální.

STAV PŘI PŘIJETÍ: orientovaný, normost. 65 kg

Hlava:na pokl. neboli zornice isokor.reagují

Krk:šíje volná, thyr a uzl. nehm.Hrudník:kardiopulm.komp.

Břicho:měkké, neboli. játra a slezina nezv., tap. negat.

Koncetiny:viz výše.

Operace: 05.01.1999

Operační diagnózy : stp.osteosynth. cruris dx /zajištěný hřeb/
Th: extrakce dvou prox. zajišťovacích šroubů

Z incise nad hlavičkami prox. zajišťovacích šroubů extrahujeme distálnější z nich, avšak proximální šroub se při extrakci láme na rozhraní hladkého dříku a závitu.Tato část s hlavičkou extrahována, zbylá část šroubu se závitem uvolněna odsekáním okrajů corticalis na protější straně tibie a touto cestou pak rovněž extrahována. Sutura op. rány po anat. vrstvách.Kompres. obvaz.Roušky sečteny-souhlasí.
Dr.Lipový

PRŮBĚH HOSPITALIZACE:

Poperačně bez komplikací, rána klidná. Stehy ponechány, elasticke bandáž. Pacient propuštěn v dobrém stavu domů.

DIAGNOZA: S828 : Zlomeniny jiných částí bérce vpravo

DOPORUČENÍ: Do péče obv. lékaře do 3 dnů. Stehy vyjmout tamtéž za 9-10 dnů od operace. Kontrola rtg v traumatologické ambulanci za 6 týdnů - čt.

MUDR. ZDENĚK ROHAN

prim.Dr. VYCHYTIL OLDŘICH
CHIRURGIE

13

Oddělení: CHIRURGIE II.	Měst. Nem. Valašské Meziříčí
VÝSTUPNÍ	ZPRÁVA
Dne: 07.06.1999	

PACIENT : 61664

VOJTECH

Rodné číslo:

Pojistovna :

Stav :

Bydliště :

Přijat od : 01.06.1999 09:06
Hospit. do : 4.6.99

ANAMNEZA:

Rodinná: bezv.
 Pracovní: student
 Osobní: nebyl významně nemocen, operace zajištěný hřeb vpravo na bérce, DM O,
 Epidemiologická: negativ.
 Alergická: není
 Farmakologická: neužívá
 Nynější onemocnění: dostavil se k extrakci hřebu z tibiae vpravo, dále
 zarůstající nehet na palci pr. nohy

PŘIJÍMACE DIAGNOZY:
 S828 : Zlomeniny jiných částí bérce
 K extrakci kovu
 L600 : Zarůstající nehet

LABORATORNÍ VÝSLEDKY: v normě

ZÁZNAM O OPERACI

Číslo chorobopisu : 61664

Datum operace : 02.06.1999 čas : 13:07

Pacient : VOJTECH rodné číslo :
Bydliště :

Operační diagnózy :
 S828 Zlomeniny jiných částí bérce
 - stp. osteosynthesim, k extrakci hřebu
 L600 Zarůstající nehet

POPIS OPERACE: Extrakce zajištěného hřebu nitrodřeňového, plastika Schedeho.

PRŮBĚH HOSPITALIZACE: pac. přijat k extrakci kovu z pr. bérce, k plastice
 zarůstajícího nehtu palce vpravo, po předoper. přípravě oper. - viz zpráva,
 v pooper. průběhu bez komplikací, rány klidné, stehy ponechány, pac.
 propuštěn do amb. péče.

DIAGNOZA:
 S828 : Zlomeniny jiných částí bérce
 - stp. osteosynthesim, k extrakci hřebu
 L600 : Zarůstající nehet

DOPORUČENÍ: v pondělí ko u OL, stehy z palce ex za týden tamtéž, stehy z
 bérce za 10-12 dnů, chůze s oporou o berlích, postupná zátěž

MUDr. ALEŠ BARINKA

prim. Dr. VYCHYTIL OLDRICH
CHIRURGIE

14

Zdravotnické zařízení:
Poliklinika Třešť, spol. s r.o.
 Poliklinika

RENTGENOVÝ NÁLEZ

Patient:

Jiřina

IČP: 76352264 ODB 809

RC:

POJ:

Dat: 02.08.2016 14:16 Dg: R103

MUDr. Kodysová Marie, 589 01 Třešť

sono břicha
 játra žlučník žluč cesty beze změn kmén porty 8 mm
 pankreas drobný, slizina do 10 cm
 pr. ledvina bez městnání obsahuje ve stř. třetině konkrement cca 1 cm.
 levá ledvina beze změn
 paraort. a mlá. panev bez průk. patologie.
 Z
 nefrolithiasis I dx.
 drčernoch.

14

Zdravotnické zařízení:
Poliklinika Třešť, spol. s r.o.
 Poliklinika

RENTGENOVÝ NÁLEZ

Patient:

Jiřina

IČP: 76352264 ODB 809

RC:

POJ

Dat: 21.03.2017 13:55 Dg: N209

MUDr. Kodysová Marie, 589 01 Třešť

sono břicha
 játra žlučník žluč cesty beze změn kmén porty 8 mm. slizina do 10 cm, oblast pankredu beze změn.
 v dolní třetině pr. ledviny hyperechosuktura se silněm pod 1 cm v.s. konkrement. Ledvina beze změn.
 paraort. a mlá. panev bez průk. patologie.
 drčernoch.

14

Dopravní zdravotnictví a.s., POLIKLINIKA AGEL, Švihovská 14, 301 00 Plzeň tel.: 371155200 IČ: 23903659 poliklinika.agel.cz
809 DECKEROVÁ JANA MUDr. 02384004

Jméno pacienta : JIŘINA
Rodné číslo :
Zdravotní pojišťovna:
Adresa :

POLIKLINIKA AGEL
Radiologická ordinace
384 odb. 809
Švihovská 14, 301 00 Plzeň
MUDr. Jana Deckerové
tel.: 371 155 205
004

07.06.2018 06:51 čtvrtok

Poukaz na vyšetření: Odeslal: Kodysová Marie 76527762 DG: K30 Výkony: 89513

Evidenční číslo:
GE-LOGIQ P9
vč. 312419 inv.č. 1961000393

USG epigastria, ledvin:
Játra , žlučník, žl. cesty, slinivka i slezina jsou v normě.
Obě ledviny norm. uložení i velikost, kora je zachovaná, dutý systém nerozšířený. Konkrementy ani jiné změny neprokazují.

Moč. měchýř nenaplněný.

Závěr:
Normální nález na org. epigastria i ledvinách. Vr

VAINEROVÁ LUDMILA MUDR.

14

Dopravní zdravotnictví a.s., POLIKLINIKA AGEL, Švihovská 14, 301 00 Plzeň tel.: 371155200 IČ: 23903659 poliklinika.agel.cz
809 DECKEROVÁ JANA MUDr. 02384004

Jméno pacienta : JIŘINA
Rodné číslo :
Zdravotní pojišťovna:
Adresa :

POLIKLINIKA AGEL
Radiologická ordinace
384 odb. 809
Švihovská 14, 301 00 Plzeň
MUDr. Jana Deckerové
tel.: 371 155 205
004

13.11.2019 09:53 středa

Poukaz na vyšetření: Odeslal: Kodysová Marie 76527762 DG: R10.4 Výkony: 89513, 89514

Evidenční číslo:
GE-LOGIQ P9
vč. 312419 inv.č. 1961000393

USG epigastria, ledvin a moč. měch :
Žlučník obvyklé lokalizace a velikosti, stěna lehce neostrá, jednoznačné konkrementy neprokázány, porta a hepatochol. bez dilatace, játra zvětšena, hyperechogenní s diskrétními hyperechogenitami charakteru vs ložiskové steatozy , pankreas bez hrubých změn,slezina v normě.
ledviny oboustranně obvyklé lokalisace a velikosti, parenchymová vrstva zachována, dutý systém bez dilatace, jednoznačné konkrementy neprokázány, vlevo susp. drobná cystička s drobnou hyperechogenitou. Moč. měch dobře naplněn bez zvl. , děloha nezvětšena s hypoechogenní slizniční vrstvou a hyperechognitou v obl. hrdla.

Závěr, lehce neostrá stěna žlučníku, hepatopatie, vs steatoza, pankreas hyperechogenní, hypoechogenní slizniční vrstva nezvětšené dělohy. DE

DECKEROVÁ JANA MUDR.