



CLINICA DE NEUROCHIRURGIE



ȘEF DE SECȚIE
Prof. Dr. Ioan Ștefan FLORIAN

BILET DE IEȘIRE DIN SPITAL SCRISOARE MEDICALĂ

MEDICI NEUROCHIRURGI
Dr. Cristian ABRUDAN
Dr. Liviu DURA
Dr. Linda IORDACHE
Dr. Tiberiu MAIOR
Dr. Aurel OȘLOBANU
Dr. Virgil PAȘCA
Dr. Horațiu ȘTAN
Dr. Ioan SZABÓ
Dr. Sorin VIDICAN

MEDICI ANESTEZIȘTI
Dr. Zorinela ANDRASONI
Dr. Maria IEPURE
Dr. Constantin ILIESCU
Dr. Monica SCUTARIU

MEDICI NEUROCHIRURGI
ATAȘAȚI
Dr. Alexandru IOSIF
Dr. Bianca PINTEA
Dr. Ioana JORJ

**MEDICI REZIDENTI
NEUROCHIRURGI**
Dr. Claudia POPA
Dr. Sorin TĂRNOVEANU
Dr. Bogdan SUCIU
Dr. Cristina SUCIU
Dr. Dan ȘHAGA
Dr. Dragos TUȘNEA
Dr. Cristian PÎRJOL
Dr. Sofia NISTOR
Dr. Atilia KISS
Dr. Marian VÎNTU
Dr. Alin BLAGA
Dr. Andreea MOGYOROS
Dr. Mihai DANCIUȚ
Dr. Horațiu IOANI
Dr. George DIACONENCI
Dr. Dorin FEȚCHE
Dr. Adriana COCIS
Dr. Petre Atilia KISS
Dr. Sory Ibrahim FOĀANA
Dr. Andrei FĂRCAȘ
Dr. Raj GUNNESS
Dr. Ōrs HAJDUCSI
Dr. Mircea RUS

PSIHOLOG
Lucia CÎMPEANU

KINETOTERAPUT
Maria HOZAN

SECRETARIAT UMF
Izabella KASZA
☎ 0264.592.771 int 351
0264.450023

SECRETARIAT CLINICĂ
Mihaela LUCACIU
Mariana DUCA
☎ 0264.592.771 int 357
Fax: 0264.450023

ADRESA CLINICII
Str. Victor BABES nr. 43 pavilion VII
400012 Cluj-Napoca

WEBSITE

Pacientul **MALIȚA MIRCEA** în vârstă de 30 ani, CNP 1801201020084 cu domiciliul în județul ARAD localitatea ARAD str. AUREL VLAICU nr. Z19 a fost internat în secția NEUROCHIRURGIE cu diagnosticul:

POLITRAUMATISM PRIN ACCIDENT RUTIER. TRAUMATISM VERTEBRAL DORSAL MIELIC. FRACTURĂ COMPLEXĂ TIP C VERTEBRĂ D3. FRACTURĂ CORPI VERTEBRALI D4 ȘI D5. FRACTURĂ PROCESE TRANSVERSE D4 – D7 DE PARTEA DREAPTĂ. LEZIUNE MEDULARĂ COMPLETĂ. PARAPLEGIE. TRAUMATISM TORACIC. FRACTURĂ CORP STERNAL. TRAUMATISM CRANIO – CEREBRAL ACUT MINOR. HEMATOM EPICRANIAN PARIETO – OCCIPITAL DREAPTA. CONTUZIE ANTEBRAT ȘI COT DREPT.

de la 14.09.2010 până la 29.09.2010, cu număr FO: 39358

și iese în stare: AMELIORAT NEUROLOGIC. PLAGA CHIRURGICALĂ ÎN CURS DE VINDECARE

EPICRIZĂ

Pacient în vârstă de 30 ani, victima unui politraumatism prin accident rutier, se internează de urgență în Clinica Neurochirurgie Cluj Napoca prin transfer cu elicopterul SMURD de la Spitalul Județean Sibiu, prezentând dureri vertebrale dorsale, deficit motor complet la nivelul membrilor inferioare.

Examenul neurologic la internare evidențiază un pacient conștient, orientat tempor și spațial, fără semne clinice de hipertensiune intracraniană, fără semne neurologice de focar sau de afectare nervi cranieni, cu deficit motor de tip plegie la nivelul membrilor inferioare, ROT abolite la nivelul membrilor inferioare, anestezie extero- și proprioceptivă cu nivel D4, cu o bandă de hiperestezie supraiacentă, sondat vezical. La examenul local se evidențiază un hematom epicranian parieto – occipital dreapta, cu o plagă escoriată la nivelul scalpului fronto – parietal dreapta, cu dureri spontane și la palpare la nivelul corpului sternal, cu o echimoză extinsă pe fața internă a brațului, cotului și cotului drept, respectiv o echimoză în regiune a dorsală superioară.

Examinarea CT craniu, coloană vertebrală cervicală fără leziuni posttraumatice cu indicație neurochirurgicală. Radiografia de torace evidențiază fractura corpului sternal respectiv tasări vertebrale dorsale superioare. Examinarea CT torace pune în evidență fractura cominutivă, tip C a corpului vertebral D3, cu luxație D3 – D4 și îngustarea canalului rahidian la acest nivel, fractura tasare a corpiilor vertebrale D4 și D5, fractura proceselor transverse D4 – D7 de partea dreaptă, fără leziuni posttraumatice pleuro – pulmonare.

Se intervine neurochirurgical în urgență (14.09.2010/PO 1536 – Dr. Maior Tiberiu), în anestezie generală cu IOT (Dr. Scutariu Monica), practicându – se laminectomie D3 cu flavectomie, evacuarea unui hematom intracanalicular de la acest nivel și rahisinteză posterioară transpediculară D2 – D5 cu sistem SYNTHES USS FRACTURE format din 4 șuruburi și 2 tijele de titan, reducerea focarului de fractură, cu menținerea unui tub de drenaj subfascial timp de 24 ore postoperator.

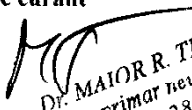
Postoperator pacientul urmează tratament antibiotic profilactic, antialgic, cortizonic asociat cu protecție gastrică, antitrombotic. Examinarea CT a coloanei vertebrale dorsale, efectuată postoperator evidențiază corecta poziționare a sistemului de rahisinteză cu reducerea insuficientă a luxației D3 – D4. Se reintervine chirurgical în data de 17.09.2010 (PO 1548 – Dr. Maior Tiberiu), în anestezie generală cu IOT (Dr. Scutariu Monica) practicându – se conversia rahisintezelor D2 – D5 în rahisinteză D2 – D4 și reducerea focarului de fractură D3 – D4, cu menținerea unui drenaj subfascial timp de 24 ore postoperator. Postoperator pacientul urmează tratamentul menționat mai sus, cu mobilizare progresivă (inclusiv kinetoterapie) sub profilaxie antitrombotică.

Evoluția tabloului neurologic este ușor favorabilă (ameliorare tulburărilor obiective de sensibilitate). Examinarea RMN a coloanei vertebrale dorsale, efectuată postoperator, evidențiază reducerea focarului de fractură D3 – D4, fără îngustarea semnificativă a canalului rahidian la acest nivel și o zonă de contuzie medulară dorsală superioară. Evoluția locală a plăgii chirurgicale este favorabilă, fără semne locale de infecție sau dehiscentă, firele de sutură fiind suprimate la 10 zile postoperator

Pacientul se externează în stare neurologică ușor ameliorată, afebril, cu plaga chirurgicală în curs de vindecare, cu următoarele recomandări:

- continuarea tratamentului de recuperare neurologică la Spitalul de Recuperare Nova Vita San Târgu – Mureș, conform înțelegerii cu Dr. Rodica Sarchiz
- evitarea eforturilor fizice, a expunerii la intemperii și a traumatismelor vertebrale dorsale
- concediu medical 21 zile de la data externării
- reevaluare neurochirurgicală și radiologică la 30 zile de la externare, sau în caz de nevoie, cu bilet de trimitere de la medicul de familie.

Dr. MAIOR TIBERIU
Medic primar neurochirurg
Medic curant


Dr. MAIOR R. TIBERIU
medic primar neurochirurg
cod 838765

Dr. SCUTARIU MONICA
Medic primar ATI

Dr. KISS ATTILA
Medic rezident neurochirurg



Dr. Attila KISS
medic rezident neurochirurgie
cod A66631