

Azərbaycan Respublikası Səhiyyə Nazirliyi

K.Y.Fərəcova adına Elmi-Tədqiqat Pediatriya İnstitutu



Bakı şəhəri 370065, Yasamal Rayonu, Bəsdi Bağırova 15,

tel: +99412596780

EPİKRİZ

Xəstənin sovadı, adı və atasının adı: Baxşiyeva adsız Məmməd qızı.

Doğum tarixi: 23.02.2016. Cinsi: qadın Tibbi kartın №-si 2011 Söbə:ARİTS

Ünvanı: Sabunçu rayonu. Daş karxanası

Daxil olma tarixi 19.03.2016 Cıxma tarixi: 02.05.2016

Kliniki diaqnoz: Cərrahi doğuş. Açıq tip hidrosefaliya, posthemorragik ventrikulodilatasiya, posthemorragik ventrikulit, anemiva, çox az çəkili uşaq, hipotrofiya I dərəcə.

Anamnez: Uşaq IV hamiləlik IV doğuştandır. Əvvələk 3 hamiləlik düşüklə nəticələnib. Hamiləliyi anemiya, toksikoz fonda keçib. Hamiləlik müddətində həkim nəzarətində olub. Uşaq 29 həftəlik həstasiya yaşı ilə cərrahi doğuşla 1300 qram çəki ilə dünyaya gəlib. Baku Medical plazada müalicə alıb, 14-cü sutkasında neyrocərrah tərəfindən əməliyyat olunub. Ventrikuloekstrenal şunt taxılıb, 2 sutka sonra çıxarılıb.

Daxil olarkən vəziyyəti: Xəstə Baxşiyeva adsız (23.02.2016) hədsiz ağır vəziyyətdə reanimasiya şöbəsinə yerləşdirilib. Vəziyyətinin ağırlığı nevroloji simptomatika, intoksikasiya əlamətləri ilə əlaqədardır. Huşu ayındır, süstdür. Ətraflarda hipotoniya, hiporefleksiya qeyd edilir. Dəri örtüyü solğun avazlıb, perioral, akrosianoz saxlanır. Dəri altı piy qatı inkişafi qeyri qənaətbəxşdir. Sümük-oynaq sistemində pataloji dəyişiklik qeyd edilir. Tənəffüs səthi, aritmikdir. Tənəffüs aktında köməkçi qabırqalarası əzələlər iştirak edir. Auskultasiyada tənəffüs paylar üzrə bərabər ötürülür. Ürək tonları ritmikdir. Qarnı yumşaq, bir qədər köpü var. Qaraciyər və dalaq əllənmir. Baxış zamanı nəcis olmayıb. Diurez sərbəstdir. Sidik-cinsiyyət üzvü qadın tiplidir. Baş dairəsi 30 sm, bədən kütləsi 1300 qram.

Müayinələr Qanın ümumi analizi. Oαβ(I) (+) müsbət., WBC-12.0, RBC-3.04, HGB-8.9, HCT-26.8, Qanın biokimyəvi analizi; ümumi zülal-40, şəkər-5.0, Ca-1.85, K-4.2, Na-133, albumin-32, C-reaktiv zülal-24. Qanın seroloji müayinəsi: sitomegalovirus-19. Rentgen müayinə: ocaqlı pnevmonik kölgəliklər aşkarlanır. Neyrosongoqrafiya-20.03.2016 Yan, III, IV mədəciklərin ağır dərəcəli dilatasiyası, porensəfalik kista, qansızma sorulma mərhələsində... yan mədəciklər-ön buynuzlar- sağ-19mm, sol 25, III mədəcik 10, IV mədəcik 21mm. 26.04.2016. Daxili tip hidrosefaliya, yan mədəciklər-ön buynuzlar- sağ-22mm, sol 22, III mədəcik 10, IV mədəcik 4mm. Exoqrafiya: patologiya qeyd olunmur. Onurğa beyni mayesinin morfoloji müayinəsi: 6.04.16.- şəffaflıq-az bulanıq, sitoz 250, pandi (+++), zülal 0,99%. 12.04.16. sitoz 185, pandi(+++). Zülal 0,99%. 27.04.2016. rəngi-yaşıl, sitoz-300. Pandi(++++). Zülal 1,2. Onurğa beyni mayesinin mikrobioloji müayinəsi: Klebsiella pneumoniae. Onurğa beyni mayesinin biokimyəvi laborotoriyası: qlukoza 1,4, xlöridlər 110.5. Nəcisin bakterioloji müayinəsi: patoloji mikroflora aşkar olunmayıb. Nəcis və sidiyin

Ümumi analizi aparılıb. TQM dinamikada yoxlanıb. Nevroloqun, neyrocərrahın baxışı
aparılıb.

Müalicə: İnfuzion, dezintoksikasiyon, antibiotikoterapiya, oksigenterapiya (binazal), eritrositar
kütlə, ventrikulopunksiya.

Nəticə: Aparılan müalicə fənunda uşaqda nisbi yaxşılaşma qeyd olunur. Valideynlər uşağın
stasionar müalicəsini diqər şöbədə davam etdirməkdən imtina edərək uşağı evə apardılar. Uşaq
neyrocərrahın, nevroloqun və sahə pediatrinin nəzarəti altında evə yazıldı.

Müalicə həkimi: *MS* Əsgərova C.

Şöbə müdürü *Sü* Eyvazova S

Baş həkim: *Ne* Şahbazova T.