

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ HEMŞİRELİK BÖLÜMÜ ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI HEMŞİRELİĞİ
ÇOCUK KLİNİĞİ VERİ TOPLAMA VE DEĞERLENDİRME FORMU

ÖĞRENCİ HEMŞİRE ADI SOYADI:

NUMARASI:

UYGULAMAYA ÇIKILAN KLİNİK:

ÇOCUK BİLGİLERİ

Bilgi alınan kişi:.....

Çocuğun Adı Soyadı:	Cinsiyeti:
Doğum tarihi:...../...../.....	Yaşı:yaş,.....ay.
Tanısı:	
Kan grubu:	
Çocuğu hastaneye getiren şikayetler:	
Çocuğun daha önce hastanede yatma durumu: a) evet Hangi nedenle: b)hayır	
Çocuğun geçirdiği ameliyat oldu mu? a)evet (.....) b)hayır	
Hastaneye yatış tarihi:	Yatışınınnci günü
Bakım verilen tarihler:	

EBEVEYN BİLGİLERİ:

Anne Adı Soyadı:	Baba Adı Soyadı:
Yaşı:	Yaşı:
Eğitim durumu:	Eğitim durumu:
Mesleği:	Mesleği:
Kan grubu:	Kan grubu:
Kronik hastalık: a) var b)yok	Kronik hastalık: a) var b)yok
Sigara kullanma durumu: a) evet b)hayır	Sigara kullanma durumu: a) evet b)hayır

AİLE VE EV BİLGİLERİ:

Aile tipi: a)geniş aile b)çekirdek aile	Ailedeki birey sayısı:
Çocuk sayısı:	Aileninnci çocuğu
Akrabalık durumu: a) var b)yok	Sosyal güvence: a) var b)yok
Evlilik süresi:	

EV BİLGİLERİ

Evin türü: a)apartman dairesi b)müstakil ev
Evin ısınma durumu nasıl? a)Doğalgaz/ Kömür b) Soba c)Elektrik d) Diğer.....
Evin nemlilik durumu nasıl? 1) Nemli 2) Kuru

AİLENİN SAĞLIK ÖYKÜSÜ (genetik hastalıklar, akraba evlilikleri vb):

FİZİK MUAYENE VE SİSTEMLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ:

1-Genel Değerlendirme:

Boy:.....cm,(persentil)

Kilo:.....kg,(persentil)

Baş çevresi:.....cm,.....(persentil)(3 yaşına kadar)

Büyüme Gelişmeye ilişkin değerlendirmeniz?:.....

2-Vital Bulgular: (Tarih:...../...../.....)

Ateş: Nabız: Solunum: Kan basıncı:

O2 Satürasyonu:

3-Genel Durum ve Aktivitesi:

A-CİLT:

Renk: Turgoru:

Ekimoz () Peteşi -nokta şeklinde kanama() Döküntü () Kaşıntı () Diğer:

B-BAŞ:

Ön fontanel: Arka fontanel: Anomali () Diğer:

C-GÖZ:

İkter () Hemoraji () Strabismus () Nistagmus-istemsiz göz hareketi()

Işık Reaksiyonu:.....(sağ)/.....(sol) Diğer:

D-BURUN:

Burun kanadı solunumu() Burun akıntısı() Burun kanaması() Koanal atrezi-burun boşluğu tıkanıklığı()

Diğer:

E-KULAK:

Kulak yerleşim yeri: Kulak ağrısı () Akıntı () İşitme kaybı ()

Diğer:

F-AĞIZ/BOĞAZ:

Yarık dudak () Yarık damak () Yutma gücüğü () Boğaz ağrısı () Geniz akıntısı ()

Ses kısıklığı () Frenilum(dil bağı) () Diş eti kanaması () Çürük diş () Diş sayısı:

Diğer:

G-YÜZ:

Asimetri () Fasial paralizi () Anormal görünüm () Diğer:

H-BOYUN:

Anomali () Tortikolis(eğri boyun) () Hareket kısıtlılığı () Troitte büyüme () Ağrı () Diğer:

I-GÖĞÜS:

Memelerde büyüme () Akıntı () Kitle () Diğer:

J-SOLUNUM:

Takipne () Öksürük () Wheezing (hırıltılı solunum)() Retraksiyon () Dispne () Diğer:

K-KVS:

Siyanoz () Üfürüm(kalp sesleri dışında duyulan üfleme sesi) () Aritmi () Diğer:

L-BATIN:

Omfalozel () Gastroşizis () Umblikal herni () Diafragma hernisi () Şişkinlik () Ağrı ()
Diğer:

M-GÜS:

Hipospadias-üretranın penisin altında sonlanması () Epispadias-üretranın açıkta olması/olmaması ()
Ekstrofik mesane- dışarıda omesane () Fimozis-sünnet derisinin geriye doğru çekilememesi ()
Hidroşel-skrotumda sıvı birikmesi () Dizüri-idrar yapma güçlüğü () Poliüri () Glikozüri () Hematüri ()
Pişik () İdrar sondası () Tuvalet eğitimi () Diğer:

N-GİS:

Bulantı () kusma () Regürjitasyon () Sindirim güçlüğü () Pylor stenozu ()
Enürezis () Enkoprezis () Parazit öyküsü () Anal atrezi () Konstipasyon () Diyare ()
İdrar yapma sıklığı:..... Gayta yapma sıklığı:..... Diğer:

O-NÖROMÜSKÜLER SİSTEM:

Kaba motor fonksiyonu () ince motor fonksiyonu () Tremor ()
Yenidoğan refleksleri: emme () arama () adım atma () moro () tonik-boyun () yakalama () babinski
() aksırma-öksürme () esneme-hıçkırık () göz kırpması () derin tendon () gövdenin içe eğilmesi ()
Diğer:

P-KİS:

Doğumsal Kalça Çıkığı () Anomali () Ekstremitede zayıflık () Kırık/burkulma () Sindaktili-
yapışık parmak () Polidaktili-fazla parmak () Diğer:

R-JİNEKOLOJİK SİSTEM:

Menarş () menarş yaşı:..... menstruasyon düzeni: vajinal akıntı ()

I-GELİŞİMSEL ÖYKÜ: (0-6 yaş aralığındaki çocuklar için doldurulacaktır)

Yaş:yaş,.....ay.

MOTOR GELİŞİM:

Kaba motor becerisi:

İnce motor becerisi:

DUYGUSAL GELİŞİM:**DİL GELİŞİMİ:**

KİŞİSEL-SOSYAL GELİŞİM:**Sizin değerlendirmeniz:****BAKIM ÖYKÜSÜ:**

1-Evde yaşayanlardan bebek/çocukla kim ilgileniyor?

Anne () Baba () Diğer:.....

2-Çocukta davranış sorunları var mı? Tırnak yeme () Parmak emme () Kekemelik () Tik ()

4-Çocuğa uygulanan ceza yöntemi:.....

5-Çocuğu ödüllendirme yöntemi:.....

Hastane ortamındaki değerlendirmeniz?.....
.....
.....

DAVRANIŞ VE AKTİVİTELER:

Giyinme: başkası tarafından () yardımla kendi başına () kendi başına ()

Diş fırçalama: başkası tarafından () yardımla kendi başına () kendi başına ()

Diş fırçalama sıklığı:.....

Banyo yapma: başkası tarafından () yardımla kendi başına () kendi başına ()

Banyo yapma sıklığı:.....

Hastane ortamındaki değerlendirmeniz?.....
.....
.....

OYUN VE EĞLENCE:

Tek başına oyun () Paralel oyun () Birlikte ve kurallı oyun ()

En sevdiği oyuncacı:

Ne sıklıkla TV izliyor?.....

Yapmaktan hoşlandığı aktiviteler?.....

Hastane ortamındaki değerlendirmeniz?.....
.....
.....

UYKU VE DİNLENME:

Gündüz uykusu var mı? Var () kaç saat?..... Yok()

Gece kaç saat uyuyor:.....

Uyurken yanında istediği özel bir obje var mı?.....

Yalnız başına uyuma () Ebeveynleri ile uyuma () Uykuda gezme () Gece kabusları ()

Hastane ortamındaki değerlendirmeniz?.....

BESLENME:

Çocuğun beslenme şekli: Biberon () Bardak () Kaşık () Diğer:.....

Anne sütü () Mama () Normal gıda ()

Ne kadar süredir anne sütü alıyor:.....

Ne kadar süredir mama alıyor:.....

Sevdiği yiyecekler:

Sevmediği yiyecekler:

Ara öğünlerde verdiğiniz besin/yiyecek:.....

Yatmadan önce verdiğiniz besin/içecek?.....

Hastane ortamındaki değerlendirmeniz?.....

.....

.....

STRESLE BAŞETME YÖNTEMİ:

Çocuğun hastaneye yatma ya da ameliyat gibi stresli durumlara verdiği tepkiler:

Bakım ve tedavi verilirken çocuğun tepkisi:

Sizin uyguladığınız aktiviteler:

EĞİTİM:

Kreş () Anasınıfı () İlköğretim () kaçınıcı sınıf:..... Lise () kaçınıcı sınıf:.....

Okulda yaşadığı problemler:

Okula gitme: istekli () isteksiz ()

AĞRI:

Akut () Kronik ()

Ağrı veren işlem:

Çocuğun ağrıya karşı tepkisi:

Ağrıya eşlik eden şikayetler/ yakınmalar:.....

Ağrıyı azaltan faktörler:.....

Ağrıyı arttıran faktörler:.....

Çocuğun ağrı skorunu işaretleyiniz.



Ağrının hafifletilmesinde kullandığınız non-farmakolojik yöntemler?

Farmakolojik yöntemler?

AŞILAR:

Aşı kartı: a)var b)yok

(Yapılan aşıları daire içine alınız):

Sağlık Bakanlığı Aşı Takvimi 2024

Aşılar	Doğumda	1. ayın sonu	2. ayın sonu	4. ayın sonu	6. ayın sonu	9. ayın sonu	12. ayın sonu	18. ayın sonu	24. ayın sonu	48. ayın sonu***	13 yaş
Hepatit B	I	II			III						
BCG (Verem)			I								
DaBT-İPA-Hib			I	II	III			R			
KPA*			I	II			R				
KKK						İD**	I			II	
DaBT-İPA										R	
OPA					I			II			
Td											R
Hepatit A								I	II		
Suçiçeği							I				

*01.01.2019 tarihinden itibaren doğan bebeklere 2., 4. ve 12. aylarda uygulanacaktır.

**25.09.2019 tarihli BDK kararıyla salgın riski olan bölgelerde 9. - 11. ayda ilave bir doz Kızamık içeren aşı (K veya KKK) uygulanacaktır.

***11 Temmuz 2016 tarihinde doğanlardan başlamak üzere, 48. ayına girmiş olan tüm Çocuklara uygulanacaktır. 1 Temmuz 2016 tarihinden önce doğmuş ve halen ilköğretim başlamamış olan çocukların KKK ikinci dozu ve DaBT-İPA aşısı ise 2020-2021, 2021-2022 ve 2022-2023 eğitim ve öğretim dönemlerinde, ilköğretim 1. sınıfta, okul aşılamaları şeklinde uygulanacaktır.

DaBT-İPA-Hib: Difteri, Aselüler Boğmaca, Tetanoz, İnaktif Polio, Hemofilus Influenza Tıp b Aşısı (Beşli Karma Aşı)

KPA: Konjüge Pnömonokok Aşısı

KKK: Kızamık, Kızamıkçık, Kabakulak Aşısı

DaBT-İPA: Difteri, Aselüler Boğmaca, Tetanoz, İnaktif Polio Aşısı (Dörtlü Karma Aşı)

OPA: Oral Polio Aşısı (Çocuk Felci Aşısı)

Td: Erişkin Tipi Difteri-Tetanoz Aşısı

R: Rapel (Pekiştirme) İD: İlave Doz

Aşı takvimindeki tüm aşılar ücretsizdir.

LABORATUAR BULGULARI				Tarih:...../...../.....	
	Sonuç	Normal değerler		Sonuç	Normal değerler
WBC(lökosit)		4.6-10.2K/uL	ALT		0-60U/L
RBC(eritrosit)		4.04-6.13M/uL	AST		0-84u/L
HGB(Hemoglobin)		12.2-18.1g/dL	CRP		0-6mg/L
HCT(hemotokrit)		37.7-53.7%	GLUKOZ		74-106mg/dL
PLT(Trombosit)		142-424 K/uL	ÜRE		13-43mg/dL
KREATİNİN		0.4-0.9mg/dL	NA		132-145mg/dL
İND. BİLİRUBİN			CA		8.4-10.8mg/dL
T.BİLİRUBİN		0.2-1.2mg/dL	K		3.6-5.8mmol/L
FE		27-109 mikg/dL			
İdrar Tetkiki					

ÇOCUĞUN GENEL DURUMU:

Hastayı ilk teslim aldığınızda genel durumu? (Tarih:...../...../.....)	
Bakım verdiğiniz son gün genel durumu? (Tarih:...../...../.....)	
Taburculuk eğitimi konu başlıkları: - - -	

ÇOCUĞUN ALDIĞI TEDAVİ:

*** ÖĞRENCİLER YANINDA HEMŞİRE REFAKATİ OLMADAN TEK BAŞINA İLAÇ UYGULAMASI YAPAMAZ. !!!!!!!!!!!**

İlacın Adı ve Veriliş Yolu	Hastanın Dozu (Hesaplayın)	Endikasyonları	Kontrendikasyonları	Yan Etkileri	Güvenli Doz Aralığı (Min-Max)

SIVI İZLEM FORMU									
MAYİ	TARİH:				KAN ÜRÜNLERİ				
SAAT	Cinsi	Seviye	İnf. Hızı	Alınan Miktar	SAAT	Cinsi	Seviye	İnf. Hızı	Alınan Miktar
8					8				
9					9				
10					10				
11					11				
12					12				
13					13				
14					14				
15					15				
16					16				
17					17				
18					18				
19					19				
20					20				
ALDIĞI SIVI MİKTARI					ÇIKARDIĞI SIVI MİKTARI				
TOPLAM									
KAN BARKOTU									

HEMŞİRELİK TANILARI

TANIMLAYICI ÖZELLİKLER

ÖNCELİK SIRASINA GÖRE HEMŞİRELİK TANILARI
