

O'zbekiston Respublikasi  
Sog'liqni saqlash vazirining  
2025 yil "23" iyundagi  
180-sonli buyrug'iga  
ilova

**BOLALARDA DVS SINDROMI  
NOZOLOGIYASI BO'YICHA TIBBIY XIZMAT KO'RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI**

**«TASDIQLAYMAN»  
O‘zbekiston Respublikasi  
Sog‘liqni saqlash vaziri v.b.  
A.A.Xudayarov**

---

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 yil

**BOLALARDA DVS SINDROMI  
NOZOLOGIYASI BO‘YICHA TIBBIY XIZMAT KO‘RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI**

**«KELISHILDI»**  
**Bolalar Milliy Tibbiyot Markazi**  
**Direktori B.Ya. Umarov**

\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 yil

**BOLALARDA DVS SINDROMI**  
**NOZOLOGIYASI BO‘YICHA TIBBIY XIZMAT KO‘RSATISH MILLIY KLINIK STANDARTI**

**Milliy standart (kod) nomi, nozologiya bo'yicha diagnostika va davolash bilan shug'ullanadigan mutaxassislar**

<b>XKT-10/11 bo'yicha kodlanishi:</b>	<b>Nozologik nomlanishi:</b>	<b>Nozologiya bo'yicha ambulatoriya sharoitida tashxislash uchun jalb etiladigan mutaxassislar</b>		<b>Nozologiya bo'yicha statsionar sharoitda tashxislash va davolash uchun jalb etiladigan mutaxassislar</b>	
		Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb etiladigan mutaxassislar	Asosiy nazorat qiluvchi mutaxassis	Qo'shimcha jalb etiladigan mutaxassislar
D65/ 3B70.0	DVS sindromi (defibrinatsiya sindromi)				
D65.0/ 3B71.0	Orttirilgan afibrinogenemiya				
D65.1/ 3B70.0	Diffuz yoki disseminirlangan tomir ichi koagulyatsiyasi [DIC]			Bolalar anesteziologlari va reanimatologlari	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Shoshilinch xizmat vrachlari,</li> <li>2. Pediattrlar,</li> <li>3. Neonatologlar,</li> <li>4. Umumiy amaliyot vrachlari,</li> <li>5. Bolalar jarrohlari,</li> <li>6. Bolalar infeksiionistlari.</li> </ol>
D65.2/ 3B71.3	Orttirilgan fibrinolitik qon ketish				
D65.9/ 3B70.Z	Aniqlanmagan defibrinatsiya sindromi.				

## Nozologiya bo'yicha DVS diagnostika, davolash, reabilitatsiya qilish va dispanserizatsiya qilsih

Diagnostika choralari	Tibbiy xizmatlarning nomi	Tibbiy yordam turlari va ko'lami					Minimal miqdor Tibbiy xizmatlar va tekshiruvlar	Davo kursi
		Ambulator yordam		Statsionar yordam				
		O'SHP/OP	KTMP	Tuman (shahar) shifoxonasi	Viloyat tibbiyot muassasalari	Respublika tibbiyot muassasalari		
<b>Asosiy mutaxasis (shifokor) konsultatsiyasi</b>	Shikoyati va anamnez yig'ish			+	+	+	<b>3-4</b>	
	Obektiv ko'ruv			+	+	+	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni
	Fizikal va klinik tekshiruvlar			+	+	+	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni
	Anesteziolog reanimatologning har kungi kuzatuvi			+	+	+	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni
<b>qo'shimcha konsultatsiya uchun mutaxasis</b>	1. Shikoyati va anamnez yig'ish			+	+	+	Ko'rsatma asosida	Ko'rsatma asosida
	2. Obektiv ko'ruv			+	+	+	Ko'rsatma asosida	Ko'rsatma asosida
	3. Fizikal va klinik tekshiruvlar			+	+	+	Ko'rsatma asosida	Ko'rsatma asosida
<b>Asosiy Laborator tekshiruvlar</b>	Koagulogramma			+	+	+	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni
	Umumiy qon tahlili			+	+	+	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni	Kasalning holati stabillashgunga qadar har kuni
	Fibrin parchalanish mahsulotlari, D-dimer						Ko'rsatma asosida	Ko'rsatma asosida
	Qon guruhi va rezus faktorni aniqlash						1	
<b>Eslatma. Agar bemorni tekshirish paytida birga keladigan kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq qo'shimcha</b>								



## (medikamentoz davu)

Davo choralar (asosiy)		Shoshilinch va shoshilinch tibbiy yordam turlari va darajalari					O'rtacha kunlik doza	Kurs dozasi
		Ambulator yodam		Statsionar yordam				
Dorilar nomi (xalqaro patentlanmagan)	Dori vositalarining dozasi va qo'llanilishi	O'SHP/OP	KTMP	Tuman (shahar) kasalxonasi Dorilar nomi (xalqaro patentlanmagan)	Вилюят даражасидаги тиббиёт муассасалари Dori vositalarining dozasi va qo'llanilishi	Respublika tibbiyot muassasalari		
Plazmatransfuziya	Suyuqlik balansini va yuklamasini qat'iy nazorat qilgan holda har 12-24 soatda 10-20 ml/kg o'tkaziladi. Infuziya tezligi 10-20 ml/kg/soat.			+	+	+	Doza bemorning og'irlik darajasi va yoshiga qarab individual ravishda tanlanadi	Doza bemorning og'irligi va yoshiga qarab individual ravishda tanlanadi
Trombokonsentrat transfuziyasi	Kerak bo'lganda 10 ml/kg dozada, har 6 soatda o'tkaziladi. Infuziya tezligi 10-20 ml/kg/soat. Anamnezida yurak yetishmovchiligi bor bo'lgan bolalarda Trombokonsentrat infuziyasidan maqsad tombootsit miqdorini 50 000/mkl/min dan ko'p, 20 ml/kg			+	+	+	Ko'rsatmaga asosan individual	Ko'rsatmaga asosan individual

<p>Qon ivishining VIII faktori (human coagulation factor VIII) (Kriopretsipitat transfuziyasi)</p>	<p>Infuziya uchun suyuqlik (muzlatilgan) 100 ed/ 300 ml konteyner. Infuziya 1 dan 2 ed gacha har 10 kg ga yoki 5-10 ml/kg. infuziya tezligi 10-20 ml/kg/soat</p>			+	+	+	Ko'rsatmaga asosan individual	Ko'rsatmaga asosan individual
<p>Gemotransfuziya:</p>	<p>Doza quydagi formula bo'yicha : ml=tana massa x 0.5 x ko'tariladigan Hb (mo'ljal qilingan gemogloblin-qondagi haqiqiy Hb miqdori) Masalan 10 kg bola qondagi Hb miqdori 60 g/l. Bolaning Hb 80 g/l qilish uchun 10x0.5x20=100 ml, infuziya tezligi 5 ml/kg/soat.</p>			+	+	+	Doza bemorning og'irligi va yoshiga qarab individual ravishda tanlanadi	Doza bemorning og'irligi va yoshiga qarab individual ravishda tanlanadi
<p>Eslatma: Doza bemorning og'irligi va yoshiga qarab individual ravishda tanlanadi.</p>								