

Ўзбекистон Республикаси
Соғлиқни сақлаш вазирининг
2025 йил "23" июндаги
180-сонли буйруғига
илова

БРОНХ-ЎПКА ДИСПЛАЗИЯСИ
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК
СТАНДАРТИ

Тошкент 2025



«ТАСДИКЛАЙМАН»
Тиббиёт ходимларнинг касбий
малакасини ривожлантириш
маркази директори
Х.А. Акилов

_____ 2025 йил



«ТАСДИКЛАЙМАН»
ЎзР ССВ РИПИАТМ директори
А.А. Абдукаюмов

_____ 2025 йил

БРОНХ-ЎПКА ДИСПЛАЗИЯСИ
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК
СТАНДАРТИ

Тошкент 2025

БРОНХ-ЎПКА ДИСПЛАЗИЯСИ

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК

СТАНДАРТИ

МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ НОЗОЛОГИЯСИНИНГ НОМИ (КОДИ), ТАШХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШГА ЖАЛБ ЭТИЛАДИГАН МУТАХАССИСЛАР

ХКТ-10/11 бўйича кодланиши:	Нозологик номланиши:	Нозология бўйича амбулатория шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар		Нозология бўйича стационар шароитда ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар	
		Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар	Асосий назорат қилувчи мутахассис	Қўшимча жалб этиладиган мутахассислар
Р 27	Перинатал даврда ривожланган бронх-ўпка дисплазияси	педиатр	невропатолог	неонатолог	Невропатолог Офтальмолог Пульмонолог Кардиоревматолог Хирург Лор Гастроэнтеролог

Р27. БРОНХ-ЎПКА ДИСПЛАЗИЯСИ НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА РЕЖАЛИ ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАЦИЯ ВА ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ТАДБИРЛАРИ

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати	Анамнез , шикоятлар	+	+	+	+	+	Боланинг ахволига қараб хар куни	50 кунгача
	Объектив кўрув	+	+	+	+	+	Хар куни	
	Клиник ва физикал назорат	+	+	+	+	+	Хар куни	
	Неонатолог, педиатр ва ўрта тиббий ходимлар томонидан назорат Кундалик назорат	+	+	+	+	+	Хар куни касалхонадан чиқарилишигача	
Изоҳ:								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1. Невропатолог	+	+	+	+	+	Кўрсатмага кўра	
	2. Офтальмолог	-	-	+	+	+		
	3.Пульмонолог	-	-	-	+	+		
	4.Гастроэнтеролог	-	-	-	+	+		
	5.Хирург	-	-	+	+	+		
	6.Лор	-	-	+	+	+		
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)								

Асосий лаборатор текширувлар	1. қоннинг умумий тахлили, гемоглобин, гематокрит	-	-	+	+	+	4-5 марта		
	2. қон группаси ва Резус фактори			+	+	+	1 марта		
	3. қондаги билирубин ва унинг фракциялари, АЛТ ва АСТ миқдори	-	-	+	+	+	Кўрсатмага кўра		
	4 қондаги глюкоза миқдори	-	-	+	+	+	Болани ахволига кўра		
	5. С-реактив оқсил	-	-	+	+	+	Кболани ахволига кўра		
	6. Прокальцитонин	-	-	+	+	+			
Изоҳ:									
Қўшимча лаборатор текширувлар	1. сийдик умумий тахлили	-	-	+	+	+	3 мартагача		
	2. нажаснинг умумий тахлили	-	-	+	+	+	3 мартагача		
	3 коагулограмма	-	-	-	+	+	Кўрсатмага кўра		
	4. Бактериологик текширувлар (кон, огиз бурундан суртма)	-	-	-	-	+	1 мартаба		
	5. Ахлатда яширин қонни аниқлаш	-	-	-	+	+	Кўрсатмага кўра		
	6. КЦС	-	-	-	+	+			
Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)									
Асосий инструментал текширувлар	1. УТТ ички аъзолар	-	-	-	+	+	Жигар ва ўт йўлларидаги ўзгаришларига мувофиқ		
	2. НСГ	-	-	-	+	+	бош миядаги ўзгаришларига биноан		
	3. Буйрак УТТси	-	-	-	+	+	Буйракларда ўзгаришларга биноан		
Изоҳ:									
Қўшимча инструментал	1. ЭЭГ	-	-	-	-	+	1 мартаба		
	2. Аудиоскрининг	-	-	+	+	+	1. мартаба		

текширувлар	3. офтальмоскопия	-	-	-	-	+	1.маротаба	
	4. Рентгенограмма	-	-	-	+	+	2 маротаба	
	5. МСКТ	-	-	-	-	+	1 маротаба	
	6.ЭКГ	-	-	+	+	+	2 маротаба	
	7.Эхо-КГ	-	-	-	+	+	1 маротаба	

Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Ўртача суткалик дозировкаси	Бир курслик дозировка
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши							
1. Гемодинамик монитор кузатуви		-	-	+	+	+	Боланинг ахволига кура	
2. Антибактериал даво	Кўрсатмага кўра	-	-	+	+	+	Боланинг вазнига кўра	Кўрсатмага кўра
3. Оксигенотерапия	НЕ даражасига кура	-	-	+	+	+	Боланинг вазнига кўра	Кўрсатмага кўра
4. Сурфактант даво	Вазнига кура	-	-	+	+	+	Боланинг вазнига кўра	Кўрсатмага кўра
5. СРАР терапия	НЕ даражасига кура	-	-	+	+	+	Боланинг ахволига кура	Кўрсатмага кўра

6.ИВЛ терапия	HE даражасига кура	-	-	-	+	+	Боланинг ахволига кура	Кўрсатмага кўра
7.Зонд орқали озиқлантириш	Боланинг ахволига кура	-	-	+	+	+	Боланинг ахволига кура	Кўрсатмага кўра
Кўрсатмага кўра: -β ₂ -агонистлар -Ингаляцион глюкокортико-стероидлар - Парентерал озиқлантириш (аминокислоталар ва электролитлар) - Инфузион терапия -Антианемик даво - Гемостатик даво(Вит К1) - Антигипоксанти даво Плазмотрансфузия, альбуминотрансфузия - Гемотрансфузия - Гормонотерапия - Рахит профилактикаси (вит Д) -Метаболик даво. -метилксантиллар -диуретик воситалар	Боланинг ахволига кўра	-	-	+	+	+	Боланинг ахволига ва лаборатор тахлил натижаларига кўра	Кўрсатмага кўра
Кўрсатма асосида реанимацион даво	Боланинг ахволига кура	-	-	+	+	+	Боланинг ахволига ва лаборатор тахлил натижаларига кура	Болани ахволи стабиллашгунча

Изох: Соғайиш/ ремиссия.

Бемор ҳолати яхшиланишининг клиник мезонлари:

- тана ҳароратининг нормаллашуви
- қон тахлилларининг яхшиланиши
- мустақил нафас олишининг яхшиланиши
- кислородга бўлган тобеликнинг йўқолиши

- Динамикада вазн қўшиши
- физиологик рефлекслари нормада чақирилиши
- сатурацияси 92-96% ташкил қилиши

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
Парҳез столи ва унинг давомийлиги	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1. Кўкрак сути	+	+	+	+	+

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

(СОҒЛОМ КОНТИНГЕНТ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ/”Д” НАЗОРАТГА ОЛИНГАН БЕМОР ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ)

Диспансеризация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Диспансер назорати муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1.Оилавий Шифокор	+	+	Хар ой	1 йил
	2.Педиатр	+	+	Хар ой	1 йил
	2. Невропатолог	+	+	3 ойда 1 марта	1 йил
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	1. Қоннинг умумий (клиник) тахлили	+	+	3 ойда 1 марта	1 йил
	2. Қоннинг биокимёвий тахлил	+	+	3 ойда 1 марта	1 йил
И зоҳ:					
Инструментал текширувлар	1. Қорин бўшлиғи аъзолари УТТ	-	+	3 ойда 1 марта	1 йил
	2. НСГ	-	+	3 ойда 1 марта	1 йил
	...				

Изоҳ: Касалхонадан чиққанидан сунг 1 йил давомида диспансер назоратда бўлиш , зарур бўлганда қўшимча тор мутахассисларини жалб қилиш
 БЎД кучайган болаларни касалхонага ётқизиш учун кўрсатмалар:

- ДН (SatO₂ <95%, нафас олиш тезлиги дақиқада 60 дан юқори);
 - оғир интоксикация, сүвсизланиш, летаргия белгилари;
 - ёши - ҳаётининг биринчи йили;
 - касалликнинг кучайишининг ўртача ва оғир БЎД белгилари СНЕ кўринишларига қўшилади (ўткир респираторли инфекциялардан ташқари нафас қисилиши мавжуд);
 - кислородга боғлиқ беморлар;
 - пневмонияга шубҳа бўлса;
 - уйда ўтказиладиган терапиянинг самарасизлиги ёки уни амалга оширишнинг мумкин эмаслиги (ижтимоий сабабларга кўра);
 - БЎД нинг мураккаб кечиши (юқори ўпка гипертензияси, соғ пулмонале, озикланишнинг оғир етишмовчилиги);
 - оғир бирга келадиган (ёндош) касалликлар (марказий асаб тизимининг органик шикастланиши, мия ярим фалажи, туғма юрак касаллиги, иммунитет танқислиги, аспирация билан сурункали ГЕР, Даун синдроми ва бошқалар).

Беморларни тиббий ёрдам даражасига қараб йўналтириш.
 БЎД бўлган болалар касалликнинг оғирлигига, преморбид фонга ва оиланинг ижтимоий мавқеига кўра амбулатория ва шифохоналарда даволанади.
 Касалхонага ётқизиш барча даражадаги тиббий ташкилотларда амалга оширилади.

(БИРЛАМЧИ, ИККИЛАМЧИ ВА УЧЛАМЧИ ПРОФИЛАКТИКА/ СКРИНИНГ)

Профилактик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. гинеколог	+	+	режага асосан	
	4. оила шифокори	+	+	хар ой	1 йил
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	Қоннинг умумий тахлили Резус фактор ва қон гуруҳига тахлил Пешобнинг умумий тахлили			3	
Изоҳ:					
Инструментал текширувлар	1. Хомила УТТси			Режага асосан	
Изоҳ:					
Профилактик усуллар	1. Онани соғломлаштириш 2. Чақалоқларда РДС	+	+	Режага асосан	

	ривожланишининг профилактикаси	антенатал				
	...					
Изоҳ:						