

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

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ

РЕСПУБЛИКА БОЛАЛАР ОРТОПЕДИЯ МАРКАЗИ

**“ЕЛКА НЕРВ ЧИГАЛИ ТУҒРУҚ ЖАРОҲАТЛАРИ БИЛАН БОЛАЛАРНИ
ДАВОЛАШ” НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ**

ТОШКЕНТ 2025

«КЕЛИШИЛДИ»
Республика болалар
ортопедияси маркази директори
А.Б. Гилёков.
« 22 » « май » 2025 йил

“ЕЛКА НЕРВ ЧИГАЛИ ТУҒРУҚ ЖАРОҲАТЛАРИ БИЛАН БОЛАЛАРНИ ДАВОЛАШ” НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

ТОШКЕНТ 2025

ЕЛКА НЕРВ ЧИГАЛИ ТУҒРУҚ ЖАРОҲАТЛАРИ БИЛАН БОЛАЛАРНИ ДАВОЛАШ

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ХИЗМАТ КЎРСАТИШ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

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

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
P14	Периферик нерв системаси туғруқ травмаси	- Невролог	- Педиатр - Генетик - Невропатолог - Реабилитолог	- Невролог, ортопед	- Педиатр - Генетик - Невропатолог - Анестезиолог - Реаниматолог

ЕЛКА НЕРВ ЧИГАЛИ ТУГРУҚ ЖАРОҲАТЛАРИ БИЛАН БОЛАЛАРНИ ДАВОЛАШ

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	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш		+	+	+	+	Ҳар сафар мурожаат қилганингизда	7-14 кун
	2. Объектив текшириш		+	+	+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
	3. Физикал ва клиник текширувлар		+	+	+	+	Ҳар сафар мурожаат қилганингизда	
	4. Шифокорнинг кундалик кузатуви, муолажалар ва беморни қўллаб-қувватловчи қарови			+	+	+	Ҳар куни бемор бўлимдан кетганча	
Изоҳ:								
Мутахассис (шифокор) маслаҳати (қўшимча)	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофик	7-14 кун
	2. Объектив кўрик	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофик	
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	+	+	+	Кўрсатмаларга мувофик	
Изоҳ: агар беморда қўшимча бошқа ёки ҳамроҳ касалликлар мавжуд бўлса, кўрсатмаларга кўра, у Миллий клиник протоколда кўрсатилган тор профилдаги бошқа тегишли мутахассислар томонидан текширилиши керак; агар асоратлар аниқланса, шунингдек жарроҳлик аралашуви кўрсатилган ҳолларда, жарроҳнинг шошилишчи маслаҳати амалга оширилади ва беморнинг ахволига қараб, улар стационар даволанишга юборилади.								
Асосий лаборатор текширувлар	1. Умумий қон таҳлили	+	+	+	+	+	Ҳар даврдан олдин ва кўрсатма асосида	7-14 кун
	2. Пешоб ва нажас текшируви	+	+	+	+	+	Ҳар даврдан олдин ва кўрсатма	

							асосида		
	3. Қоннинг бихимик тахлиллари				+	+			
	4. Қон гурухи ва резус фактор				+	+			
	5. Коагулограмма				+	+			
					+	+			
Изоҳ: қон гурухи ва резус фактор ва коагулограмма текширувлари вилоят ва Республика тасарруфидаги муассасаларда оператив даволаниш учун мурожат қилган беморларда ўтказилади									
Қўшимча лаборатор текширувлар	1. Қонда кальций миқдорини аниқлаш				+	+	+	Кўрсатмага асосан	7-14 кун
	2. Қонда фосфор миқдорини аниқлаш				+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	3. Қонда магний миқдорини аниқлаш				+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	4. Қонда ишқорий фосфатаза миқдорини аниқлаш				+	+	+	Кўрсатмага асосан	
	5. Қонда витамин Д миқдорини аниқлаш					+	+	Кўрсатмага асосан	
	6. HbAsg, HCV						+	Кўрсатмага асосан	
	7. ОИВ (экспрес тести)							Кўрсатмага асосан	
Изоҳ: ОИВ экспрес тест текшируви оператив муолажа ўтказилиши режалаштирилган беморларга (анамнезида тез тез касалланидиган, бошқа муассасаларда жаррохлик амалиётлари ўтказилган ва шубҳа қилинган беморлар) да амалга оширилади.									
Асосий инструментал текширувлар	1. Ички аъзолар УТТ	+	+		+	+	+	Ҳар даво бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	3-6 ой
	2. Электронейромиография					+	+	Кўрсатмага асосан	
	3. Рентген (Елка камари)				+	+	+	Ҳар даво бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	

							асосан (хар 3-6 ойда)	
	4. Рентген (кўкрак қафаси)				+	+	Оператив даво бошланишидан олдин ва кўрсатмага асосан	3-6 ой
	5. МСКТ (Елка камари)					+	Кўрсатмага асосан оператив даводан олдин	3-6 ой
	6. МРТ (Елка камари)					+	Кўрсатмага асосан оператив даводан олдин	3-6 ой
	7. ЭКГ				+	+	Оператив даводан олдин	3-6 ой
	8. Эхо КГ				+	+	Кўрсатмага асосан оператив даводан олдин	3-6 ой

Изоҳ: 1. Ички аъзолар УТТ текшируви вилоят ёки Республика муасасаларида оператив даволаниш учун мурожат қилиб келган беморларда ўтказилади.

**Қўшимча
инструментал
текширувлар**

1.
2.

Изоҳ:

(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				
Дори-воситанинг (халқаро патентланмаган) номи	Дори-воситанинг дозировкаси ва қўлланилиши	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Цефалоспоринлар I-II-III авлод	0,5, 1,0 мг дан мушак орасига ёки вена ичига 1 кун-1 ёки 3 мах				+	+	1,0-3,0 мг	5-15 мг
Метронидазол	100 мл эритма 1 кун 1-2 мах вена ичига томчилатиб 50-100 мл дан						50 мл 100 мл	250 мл 500 мл
Натрий хлор	0,9% ли эритма, вена ичига 100 мл, 500 мл, 1000 мл гача				+	+	100-1000 мл	300-3000 мл
Глюкоза	5% эритмаси , вена ичига 100 мл, 500 мл, 1000 мл гача				+	+	100-1000 мл	300-3000 мл
Аминокислоталар	10 мл/кг вена ичига томчилатиб				+	+	10 мл/кг	30 мл/кг
Аскорбин кислота	1 таб. 2 махал				+	+	2,0-5,0 мл	10-25 мл
Аскорбин кислотаси	5% 2,0 мл, 4,0 мл, 5,0 мл глюкоза ёки натрий хлор эритмаси билан вена ичига				+	+	2,0-5,0 мл	10-25 мл
Таб. Нейромидин	10 мг 2-3 махал				+	+	20 мг	30 мг
В группа комплекс витаминлари	1 таб. 2-3 махал				+	+	2 таб.	4 таб.
Нерв мушак ўтказувчанлигини яхшиловчи препаратлар (Нуклео ЦМФ форте ва бошқалар.)	1 таб. 2-3 махал				+	+	2 таб.	4 таб.
Метамидазол	50% эримаси мушак				+	+	1,0-4,0 мл	3,0-12,0 мл

	орасига 0,5-1,0-2,0 мл оғриқда							
Дифенгидрамин	1,0 % эритмаси мушак орасига метамизол эритмаси билан биргаликда оғриқда				+	+	1,0-2, мл	3,0-6, мл
Прокаин (новокаин)	0,5% ли эритмаси мушак орасига метамидазол, дифенгидрамин ва порошок холатидаги антибиотиклар билан кунига 2-6 маротаба.				+	+	15-25 мл	45-75 мл
Кальций хлор 10%-10 мл	10% ли 10 мл эритма 0,9%-100 мл натрий хлор эритмасига кўшиб вена ичига томчилатиб юборишга				+	+	10 мл	30 мл
Парацетамол	Таблеткалар 500 мг ёки 15 мл эритма, кунига 2-3 мартагача				+	+	0,5-4 г	20-30 г
Ибупрофен	200 мг эритма перорал кунига 3 марта				+	+	600-1200 мг	3000-4200 мг
Аминокапрон кислотаси	вена ичига томчилатиб қатий кўрсатма асосида						100 мл/кг 1 соатда 2 соатдан 33 мл вена ичига томчилатиб	100 мл/кг 1 соатда 2 соатдан 33 мл вена ичига томчилатиб

(РЕЖАЛИ ЖАРРОҲЛИК АМАЛИЁТИ)

Даволаш тадбирлари (оператив даво)	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
1. Қўлда мушак пай транспозицияси, узайтириш				+	+
2. Қўлда коррекцияловчи остеотомия ва остеосинтез				+	+
3. Периферик нерв системасида жаррохлик амалиёти					+
4. Суяк, мушак пай, нерв тизимида комбинирланган жаррохлик амалиётлари				+	+
Изоҳ: Хирургик даволашга турига кўрсатмалар беморнинг клиник ва инструментал текширувларига асосланади.					

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРҲЕЗ)

Овқатланиш тартиби	Режали тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича				
	Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам		
Парҳез столи	ОШП/ОП	КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари
Стол №15				+	+

Изоҳ: беморга тавсия этиладиги умумий стол беморда кузатилиши мумкин бўлган қўшимча касалликларга қараб ўзгартирилиши мумкин

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

(СОҒЛОМ КОНТИНГЕНТ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ СОН СУЯГИНИНГ ТУҒМА ЧИҚИШИ БИЛАН ДАВОЛАНГАН БЕМОР ”Д” НАЗОРАТГА ОЛИНАДИ)

Диспансеризация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Диспансер назорати муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	10-15 йил
	2. Объектив кўрик	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	10-15 йил
	3. Физикал ва клиник текширувлар	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	10-15 йил
Изоҳ:					
Лаборатор текширувлар	1. Умумий қон таҳлили	+	+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	5 йил
	2.			Кузатув муддатига қараб ҳар 6, 12 ойда	5 йил
		+	+		
Изоҳ:					
Инструментал текширувлар	1. Ички аъзолар УТТ		+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	5 йил
	2. Рентген ва МСКТ		+	Кузатув муддатига қараб ҳар 3, 6, 12 ойда	10-15 йил
	3.				
Изоҳ:					

(РЕАБИЛИТАЦИЯ)

Реабилитация тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Уй шароитида	ОШП/ОП / КТМП	Стационар шароитида	Тадбирлар минимал сони	Реабилитация муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. Шикоятлари ва анамнезини йиғиш	+	+	+	3-6-12 ой	3-5 йил
	2. Об'ектив кўрик	+	+	+	3-6-12 ой	3-5 йил
	3. Физикал ва клиник текширувлар		+	+	3-6-12 ой	3-5 йил
Изоҳ:						
Лаборатор текширувлар	1. Умумий қон таҳлили		+	+	3-6-12 ой	3-5 йил
Изоҳ:						
Инструментал текширувлар	1. Электронеуромиография			+	3-6-12 ой	3-5 йил
	2. Электростимуляция				3-6-12 ой	3-5 йил
Изоҳ: Вилоят ва Республика тасарруфидаги муасасаларида невролог, ортопед, физиотерапевт шифокори ва ЛФК мутахассислари назоратида бўлиш.						