

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

**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ**

**ТИББИЁТ ХОДИМЛАРИНИНГ КАСБИЙ МАЛАКАСИНИ РИВОЖЛАНТИРИШ МАРКАЗИ ОФАЛЬМОЛОГИЯ КАФЕДРАСИ**

**“ КЎРУВ НЕРВИ ВА КЎРУВ ЙЎЛЛАРИ КАСАЛЛИКЛАРИ ”  
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ**

**ТОШКЕНТ 2025**

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**  
Республика ихтисослаштирилган  
кўз микрохирургияси илмий-  
амалий тиббиёт маркази  
директори А.Ф. Юсупов

“ ” 2025 йил

**“ КЎРУВ НЕРВИ ВА КЎРУВ ЙЎЛЛАРИ КАСАЛЛИКЛАРИ ”  
НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТ**

ТОШКЕНТ 2025

**“КЎРУВ НЕРВИ ВА КЎРУВ ЙЎЛЛАРИ КАСАЛЛИКЛАРИ” 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 учун жалб этиладиган мутахассислар		Нозология бўйича стационар шароитида ташхислаш ва даволаш учун жалб этиладиган мутахассислар	
		Асосий назорат қилувчи мутахассис	Кўшимча жалб этиладиган мутахассислар	Асосий назорат қилувчи мутахассис	Кўшимча жалб этиладиган мутахассислар
Н46 Н47.0 Н47.1 Н47.2 Н47.3 Н47.4 Н47.5 Н47.6 Н47.7 Н48 Н48.0	<p>Кўрув нерви неврити</p> <p>Кўрув нерви касалликлари, бошқа адабиётларда таснифланмаган</p> <p>Кўрув нерви шиши, сабаби аниқланмаган</p> <p>Кўрув нерви атрофияси</p> <p>Кўрув нервининг бошқа касалликлари</p> <p>Кўрув нерви кесишмаси (хиазма) зарарланиши</p> <p>Кўрув йўллари бошқа соҳаларининг зарарланиши</p> <p>Бош мия пўстлоқ қисми кўрув марказининг зарарланиши</p> <p>Сабаби аниқланмаган кўрув йўллари касалликлари</p> <p>Кўрув нерви ва кўрув йўллари касалликлари, бошқа адабиётларда таснифланган касалликларда</p> <p>Кўрув нерви атрофияси, бошқа адабиётларда таснифланган касалликларда</p>	ОШ, КТМП офтальмологи	Терапевт Невропатолог Оториноларинголог Стоматолог	Офтальмолог Нейроофтальмолог	Терапевт Невропатолог Нейрохирург Оториноларинголог Ревматолог Эндокринолог Инфекционист Гематолог Стоматолог

H48.1	Ретробульбар неврит, бошқа адабиётларда таснифланган касалликларда				
H48.8	Кўрув нерви ва кўрув йўллари бошқа касалликлари, бошқа адабиётларда таснифланган касалликларда				

**“КЎРУВ НЕРВИ ВА КЎРУВ ЙЎЛЛАРИ КАСАЛЛИКЛАРИ” НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАЦИЯ ва ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ТАДБИРЛАРИ**

Диагностик тадбирлар	Тиббий хизматлар номи	Тиббий ёрдам кўрсатиш даражаси ва тури бўйича					Хизмат кўрсатиш ёки текширувни ўтказиш минимал сони	Даволаш муддати
		Амбулатор ёрдам		Стационар ёрдам*				
		ОШП/ОП	КТМП	Туман (шахар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
<b>Асосий мутахассис (шифокор) маслаҳати</b>	Шикоят ва анамнез (касаллик ва ҳаёт анамнезини йиғиш)	+	+	+	+	+	3-6 та	доимий
	Объектив кўрик	+	+	+	+	+	Хар куни касалхонадан чиқарилгунгача	Хар куни касалхонадан чиқарилгангача
	Физикал ва клиник текширув	+	+	+	+	+	Хар куни касалхонадан чиқарилгангача	Хар куни касалхонадан чиқарилгангача
	Врач офталмолог томонидан кундалик кузатув ва ўрта ва кичик тиббиёт ходими томонидан муолажалар ва парвариш	-	-	+	+	+	Хар куни касалхонадан чиқарилгангача	доимий
	Врач офталмолог томонидан суткалик назорат	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан	доимий
<b>Изоҳ:</b> Мурожаат қилганда ҳавф омилини аниқлаш; тез ва шошилич стационарда даволаш тавсияси берилади; шифохонадан чиқишда амбулатор назорат учун тавсиялар берилади.								
<b>Мутахассис (шифокор)</b>	<b>1.Шикоят ва анамнез (касаллик ва ҳаёт анамнезини</b>	+	+	+	+	+	-	-

<b>маслахати (қўшимча)</b>	йиғиш)							
	<b>2. Объектив кўрик</b>	+	+	+	+	+	-	-
	<b>3. Физикал ва клиник текширув</b>	-	+	+	+	+	-	-

**Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ)** беморда қўшимча бошқа ёки ёндош касалликлари аниқланган ҳолатда, кўрсатмага мувофиқ **Миллий клиник** **протоколларда келтирилган** бошқа тегишли тор доирадаги мутахассисларнинг кўриги ўтказилиши талаб этилади; касалликни асоратланган ҳолатида мурожаат бўлса ва/ёки аниқланса, шунингдек жарроҳлик амалиётига кўрсатма бўлган ҳолатларда **шошилич жарроҳ консултацияси** ўтказилади, бемор ҳолатига қараб шифохонага стационар давога ва/ёки жарроҳлик амалиётини ўтказиш учун йўналтирилади.

<b>Асосий лаборатор текширувлар</b>	<b>Асосий:</b> Қон ва сийдикнинг умумий (клиник) тахлили	-	--	+	+	+	1-2	--
	Қон биокимёвий текшируви	-	-	+	+	+	1	-
	Қонни ТОРЧ инфекциясига текшириш	-	-	+	+	+	1	-
	Ревмосинамалар	-	-	+	+	+	1	-

**Изоҳ:** кўрув нерви ва кўрув йўллари касалликларига шубҳа килинганда амбулатор шароитда шифокор томонидан лаборатор текширувлар ўтказилмайди. Лаборатор текширувлар стационар шароитда амалга оширилади

<b>Қўшимча лаборатор текширувлар</b>	Биокимёвий тахлиллар:	-	-	+	+	+	-	-
	қон биокимёвий тахлили (креатинин, глюкоза, умумий билирубин, трансаминаза, триглицеридлар, ЮЗЛ, ПЗЛ, қон зардобидасийдик кислотаси);	-	-	+	+	+	1-2	-
	Қонни ОИТС, HBs-Ag, анти-HCV, Treponema pallidum га антитаналарни текшириш	-	-	+	+	+	1	-
	Иммунограмма	-	-	+	+	+	1	-
	Ликворни текшириш	-	-	+	+	+	1	-

**Изоҳ:** (кўрсатмага мувофиқ). кўрув нерви ва кўрув йўллари касалликларига шубҳа килинганда амбулатор шароитда шифокор томонидан лаборатор текширувлар ўтказилмайди. Лаборатор текширувлар стационар шароитда амалга оширилади. Беморни консултация қилишда ёндош касалликлари аниқланса, тиббиёт муассасалари даражасидан келиб чиқиб мавжуд лаборатор текширувлари ўтказилади.

<b>Асосий инструментал текширувлар</b>	Визиометрия							
	Рефрактометрия							
	Тонометрия							
	Периметрия рангларга	-	-	+	+	+	1-2	-
	Ранг ажратишни текшириш							
Биомикроскопия								
Офтальмоскопия								

Изоҳ:

<b>Қўшимча инструментал текширувлар</b>	Оптическая когерентная томография	-	-	+	+	+	1	-
	Кўз олмаси УЗИ текшируви	-	-	+	+	+	1	-
	МРТ головного мозга и орбиты, МР-трактография	-	-	+	+	+	1	-
	Электрофизиологик текширувлар (ЗВП, ЭРГ)	-	-	+	+	+	1	-
	Бурун ёндош бўшлиқлари ва кўкрак қафаси рентгенографияси	-	-	+	+	+	1	-

Изоҳ: (кўрсатмага мувофиқ) инструментал диагностик текширувлар бирламчи кўрув нерви ва кўрув йўллари касалликлари касаллигида стационар шароитда кўрсатмага асосан ўтказилади. Агарда, бошқа даражадаги тиббиёт муассасасида даволанишга кўрсатма пайдо бўлса, шу ўтказилган текширув нусхалари билан йўналтирилади. инструментал диагностик текширувни такрорий ўтказилиши, тор мутахассис ёки стационар даволаниш жараёнида кўрсатма бўлганидагина ўтказилади.

#### Стационар давога кўрсатма:

##### Шикоят ва анамнези:

- кўриш ўткирлигини кескин пасайиши,
- периферик кўришнинг пасайиши,
- кўзлардаги оғрик,
- бош оғриғи, милтилловчи "сузувчи" хираликлар, тез чарчаш.

**Анамнез:** бемор ёши, зарарланиш бир ёки икки томонлама эканлиги, тизимли ёки локал касалликларнинг мавжудлиги.

##### Физикал текширувда:

1. **Визометрия** – кўриш ўткирлигини текшириш мақсадида (ретробульбар невритда: периферик турида – марказий кўриш ўзгармайди; аксиал шаклида – марказий кўриш бирдан пасайиб кетади; трансверзал шаклида – кўриш ўткирлиги ёруғлик сезишгача пасаяди ва хатто умуман кўриш йўқолиши мумкин).
2. **Ранг сезгирлигини текшириш (Рабкин жадваллари ёрдамида)** - ранг ажратиш бузилишларини аниқлаш мақсадида.
3. **Қорачикни ёруғликка тўғри ва ҳамкор реакциясини текшириш** – кўрув йўллари марказий қисмлари зарарланишини истисно қилиш мақсадида. Ўткир невритда одатда реакция бузилмайди, КНД қисман атрофиясида зарарланган томонда афферент қорачик дефекти кузатилиши мумкин.
4. **Визоконтрастометрия** – кўрув майдонидаги минимал контрастни ажрата олиш қобилиятини текшириш.

5. **Кинетик периметрия** – марказий ва парацентрал скотомаларни, кўрув майдонини 20-40° га концентрик торайишини аниқлаш мақсадида. Неврит учун хос белги - кўрув майдонини рангларга концентрик торайиши.
6. **Рефракцияни текшириш.** Очiq бурчакли глаукома (миопияда) ёки ёпиқ бурчакли глаукомани (гиперметропияда) бор ёки йўқлигини аниқлаш мақсадида, ҳамда периметрияни бажариш учун рефракция аномалиясини нейтраллаш мақсадида ҳамма беморларга тавсия этилади.
7. **Тонометрия** - ёндош глаукома касаллиги бор ёки йўқлигини аниқлаш мақсадида КИБни ўлчаш ҳамма беморларга тавсия этилади.
8. **Биомикроскопия** – кўз олдинги қисми патологиясини инкор қилиш мақсадида ўтказилади. Кўзнинг олдинги қисми биомикроскопияси ҳамма беморларга тавсия этилади.
9. **Компьютер периметрия** - кўрув майдонидаги скотомаларнинг сони ва сифатини аниқлаш мақсадида.
10. **Офтальмоскопия** – невритни ташхислашнинг асосий усули. Интрабульбар невритда КНД шиши, гиперемияси, чегараси ноаниқ, шишасимон танага проминенцияси кузатилади. Қон томир тутамини экссудат билан тўлиши, диск устида қон қуйилиши кузатилиши мумкин, артерия ва веналар кенгайди.
11. **Кўз олмаси ультратовуш текшируви** - шишасимон танадаги ўзгаришларни, кўрув нерви орбитал қисми шишини аниқлаш мақсадида қўлланилади.
12. **Оптик когерент томография** – КНД ва макуляр соҳада шиш даражаси ва мураккаб ҳолатларда КНД толалари шиши ёки атрофиясини таққослама ташхислаш мақсадида қўлланилади.
13. **Кўз туби флюоресцент ангиографияси** – неврит ва олдинги ишемик нейропатияни таққослама ташхислаш мақсадида.
14. **Электрофизиологик текширувлар (чакирилган кўрув потенциаллари, КЧСМ, ЭРГ)** – кўрув нерви ва йўллари шикастланиш даражаси ва кўрув фаолиятини башоратлаш мақсадида.
15. **Бош мия МРТ** – КНН сабабини аниқлаш мақсадида: бош мия яллиғланиш касалликлари (менингит, энцефалит, бош мия абсцесси, нейроинфекциялар), ноинфекцион касалликлар (тарқоқ склероз).
16. **Орбита МРТ** – КН орбитал қисми шиши ёки эзилишини аниқлаш мақсадида.
17. **Кўкрак қафаси рентгенографияси** невритга олиб келувчи сил касаллигини ташхислаш мақсадида.
18. **МР-трактография** – кўрув йўлларида яллиғланиш жараёнини тарқалганлигини аниқлаш мақсадида (кўрув йўллари, кўрув ёйи).
19. **Бурун ёндош бўшлиқлари рентгенографияси** - невритга олиб келувчи яллиғланиш жараёнларини аниқлаш мақсадида.

**(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)**

Даволаш тадбирлари (асосий медикаментоз даво)		Шошинч ва тез 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		
Антибактериал томчилари	кўз левофлоксацин 0,5%	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
	ципрофлоксациннинг 0,3%	-	-	+	+	+		

Антибактериал маҳаллий ва тизимли	Цефотаксим, Цефтазидим, Цефтриаксон парабульбар, ретробульбар ва тизимли	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Глюкокортикостероидлар	Дексаметазон, бетаметазон, триамциналон 0,5- 1,0 мл парабульбар, ретробульбар ва тизимли (преднизалон перорал 5 мг қунига 4-6 маҳал, 5 кун кейинчалик дозани камайтириб борилади, метилпреднизалон вена ичига)	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Ностероид яллиғланишга қарши препаратлар	диклофенак натрий 50 мг қунига 2-3 маҳал, индометацин перорал 25 мг қунига 2-3 маҳал	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Десенсибилизацияловчи	дифенгидрамин таблетка, порошок ёки инъекция диазолин 1 дражедан қунига 1 маҳал	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Диуретиклар	фуросемид 10 мг/2мл – м/о ёки в/и Ацетазоламид перорал ½ таб. қунига 2 маҳал (0,25 г), 3 кун	-	-	+	+	+		
Дезинтоксикацион воситалар	Реосорбилакт вена ичига Инфезол вена ичига	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади

Ангиопротекторлар	этамзилат натрий 12,5% 2 мл	-	-	+	+	+		
Вирусга қарши воситалар	Ацикловир ёки зовиракс перорал 200, 400, 800 мг қунига 5 маҳал, 5-7 кун Валацикловир гидрохлорид 1 таб 2 маҳал 6 кун						Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Замбуруғларга қарши воситалар	Флуконазол 150 мг, перорал хафтасига 1 кун	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Антикоагулянтлар	Гепарин, эноксапарин натрия ёки фраксипарин 1 маҳал, 5-7 кун	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Витаминотерапия	В гуруҳ витаминлари Тиамин 1,0 мл м/о қунора 5 кун, Пиридоксин 1,0 мл м/о қунора 5 кун, Цианокобаламин 1,0 мл қунора 5 кун	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
Ноотропные и нейропротекторные препараты	Ретиналамин, кортексин, Церебролизин Нуклео ЦМФ форте	-	-	+	+	+	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади	Кўрсатмага асосан индивидуал танланади
<b>Изох: (кўрсатмага мувофик)</b> дори воситаси индивидуал танланади.								

(ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ)

НАЗОРАТГА ОЛИНГАН БЕМОР ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯСИ	Тиббий хизматлар номи	ОШП/ОП	КТМП	Тадбирлар минимал сони	Диспансер назорати муддати
Мутахассис (шифокор) маслаҳати	1. клиник ва физикал текширувлар	-	-	Кўрсатмага мувофиқ йилига 2 марта	домий
<b>Изоҳ:</b> Асосий назорат қилувчи шифокорлар – оилавий шифокор, офталмолог, невропатолог, ЛОР, ревматолог, стоматолог кўрсатмага мувофиқ жалб қилинади.					
Лаборатор текширувлар	1. Умумий қон ва сийдик тахлили	-	-	Кўрсатмага мувофиқ ёки йилига 2 марта	домий
	2. Биокимевий тахлил	-	-	Кўрсатмага мувофиқ ёки йилига 2 марта	домий
	3. ТОРЧ инфекцияга текшириш	-	-	Кўрсатмага мувофиқ ёки йилига 2 марта	домий
	4. Ревмосинамалар	-	-	Кўрсатмага мувофиқ ёки йилига 2 марта	домий
<b>Изоҳ:</b>					
Инструментал текширувлар	Тонометрия Визометрия Биомикроскопия Периметрия Биомикроофтальмоскопия Оптик когерент томография	-	-	Кўрсатмага мувофиқ ёки йилига 2 марта	домий
<b>Изоҳ:</b> Бирламчи шифохонада даволаниб чиққандан сўнг 6 ой давомида шифокор назорати; кўрсатмага мувофиқ клиник, физикал, лаборатор, текширувларни ўтказиш; кўрсатмага мувофиқ бошқа тор мутахассислар кўруви ва қўшимча текширувлар ўтказиш; касаллик асоратланган ҳолатида йўлланма асосида стационар давога юбориш.					

**(РЕАБИЛИТАЦИЯ) Изоҳ:** аниқланган асоратларга қараб, бемор шифокорлар томонидан кузатилади - мутахассислар (невропатолог, офталмолог, терапевт ва бошқалар). Кўрув нерви ва йўллари касалликларида махсус реабилитация йўналишлари йўқ. Бемор шикоятлари ва клиник ҳолатига қараб реабилитация турлари танланади.