

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

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ

РЕСПУБЛИКА ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН УРОЛОГИЯ ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ТИББИЁТ МАРКАЗИ

ВАРИКОЦЕЛЕ
НОЗОЛОГИЯСИДА ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШНИНГ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

Тошкент-2025

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

Республика ихтисослаштирилган
урология илмий-амалий тиббиёт

маркази директори
Ш. Мухтаров



"_____ 2025 й.

**ВАРИКОЦЕЛЕ
НОЗОЛОГИЯСИДА ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШНИНГ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ**

Тошкент-2025

ВАРИКОЦЕЛЕ

НОЗОЛОГИЯСИ БЎЙИЧА ТИББИЙ ЁРДАМ КЎРСАТИШНИНГ МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИ

НОЗОЛОГИЯ БЎЙИЧА МИЛЛИЙ КЛИНИК СТАНДАРТИНИНГ НОМИ (КОДИ), ТАШХИСЛАШ ВА ДАВОЛАШ БИЛАН МУТАХАССИСЛАРНИНГ НОМИ

ХКТ-10/11 кодлари	Нозология номи	Амбулатория шароитида ташхислаш ва даволаш билан шуғулланадиган мутахассислар		Стационар шароитида ташхислаш ва даволаш билан шуғулланадиган мутахассислар	
		Асосий мутахассис	Қўшимча мутахассислар	Асосий мутахассис	Қўшимча мутахассислар
	ХКТ-10	Уролог, оилавий шифокор	Хирург	Уролог	Терапевт, анестезиолог, хирург ва бошқалар
I86.1.	Варикоцеле				
	ХКТ-11				
BD75.1	Варикоцеле				

ВАРИКОЦЕЛЕДА РЕЖАЛИ ТАШХИСЛАШ, ДАВОЛАШ, РЕАБИЛИТАЦИЯ ВА ДИСПАНСЕР КУЗАТУВ ТАДБИРЛАРИ

Ташхислаш тадбирлари	Тиббий хизматлар номи	Режали тиббий ёрдам даражаси ва турига кўра					Хизматларнинг ёки текширувларнинг минимал миқдори	Даволаш давомийлиги
		Амбулатор даволаниш		Стационар даволаниш*				
		ОШП	ОП/КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббиёт муассасалари	Республика даражасидаги тиббиёт муассасалари		
Бош мутахассис (шифокор) консултацияси	1. Шикоятлар ва анамнез 2. Объектив кўрик 3. Физикал ва клиник текширув	Оилавий шифокор	Оилавий шифокор / уролог	Уролог	Уролог	Уролог	2	Даволаш муддати: мурожаатига кўра. Даволаш давомийлиги: 1 ой
Эслатма: Худудда мутахассис бўлмаган ҳолларда беморлар кўшни худудга юборилади.								
Кўшимча мутахассис (шифокор) консултацияси	1. Шикоятлар ва анамнез 2. Объектив кўрик 3. Физикал ва клиник текширув	-	Жаррох, дермато-венеролог	Анестезиолог, терапевт, эндокринолог, невролог, жаррох, дермато-венеролог	Анестезиолог, терапевт, эндокринолог, кардиолог, жаррох, невролог, дермато-венеролог	Анестезиолог, терапевт, эндокринолог, кардиолог, гематолог, ревматолог, жаррох, невропатолог, дермато-венеролог	1	Даволаш муддати: мурожаатига кўра. Даволаш давомийлиги: 1 ой
Эслатма. Агар беморни текшириш пайтида ёндош касалликлар аниқланса, тиббий муассасалар даражасидаги кўрсатмаларга мувофиқ мутахассислар билан кўшимча маслаҳатлар ўтказилади.								
Асосий лаборатор текширувлар	1. Спермограмма	-	-	+	+	+	1	
	2. Умумий қон таҳлили	+	+	+	+	+	1	
	3. Умумий сийдик таҳлили	+	+	+	+	+	1	
	4. Биокимёвий қон таҳлили	+	+	+	+	+	1	
	5. Коагулограмма	-	-	-	+	+	1	

	6. Вассерман реакцияси (PW)	-	-	+	+	+	1	
	7. HBsAgни аниқлаш	-	-	+	+	+	1	
	8. ОИВ таҳлили	-	-	+	+	+	1	
	9. AntiHCVни аниқлаш	-	-	+	+	+	1	
	10. Қон гуруҳини аниқлаш	-	-	+	+	+	1	

Эслатма. Агар беморни текшириш вақтида ёндош касалликлар аниқланса, тиббий муассасалар даражасидаги кўрсатмаларга мувофиқ қўшимча текширувлар ўтказилади.

Қўшимча лаборатор текширувлар	1. Қонда ФСТ миқдорини аниқлаш	-	-	-	+	+	1	
	2. Қонда ЛГ миқдорини аниқлаш	-	-	-	+	+	1	
	3. Қонда Пролактин миқдорини аниқлаш	-	-	-	+	+	1	
	4. Қонда тестостерон миқдорини аниқлаш	-	-	-	+	+	1	
	5. ПСА	-	-	-	+	+	1	
	6. Қонда сийдикчил ва креатинин миқдорини аниқлаш	+	+	+	+	+	1	
	7. Қонда глюкоза миқдорини аниқлаш	+	+	+	+	+	1	
	8. Сийдикнинг бактериологик текшируви	-	-	+	+	+	1	

Эслатма. Агар беморни текшириш вақтида ёндош касалликлар аниқланса, тиббий муассасалар даражасидаги кўрсатмаларга мувофиқ қўшимча текширувлар ўтказилади.

Асосий инструментал текширувлар	1. Допплерография билан ёрғоқ аъзолари УТТ	-	+	+	+	+	2	
	2. Буйрақлар УТТ	-	+	+	+	+	1	
	3. Простата УТТ	-	+	+	+	+	1	
	4. Қовуқ УТТ	-	+	+	+	+	1	

Эслатма. Агар беморни текшириш вақтида ёндош касалликлар аниқланса, тиббий муассасалар даражасидаги кўрсатмаларга мувофиқ кўшимча текширувлар ўтказилади.

Кўшимча инструментал текширувлар	1. Эхо-КГ	-	+	+	+	+	1	
	2. Оёқлар қон томирларининг доплерографияси.	-	+	+	+	+	1	
	3. Антеград флеботестикуло- графия	-	-	-	-	+	1	
	4. Ретроград флеботестикуло- графия билан ретроград буйрақ флебографияси	-	-	-	-	+	1	
	5. Мультипози- цион флебтонометрия	-	-	-	-	+	1	
	6. Динамик нефросцинти- графия	-	-	-	-	+	1	

Эслатма. Агар беморни текшириш вақтида ёндош касалликлар аниқланса, тиббий муассасалар даражасидаги кўрсатмаларга мувофиқ кўшимча текширувлар ўтказилади.

ОШП – оилавий шифокор пункти; ОП – оилавий поликлиника; КТМП – кўп тармоқли марказий поликлиника; ОИВ – орттирилган иммун танқислиги вируси; ПСА – простатаспецифик антиген; УТТ – ултратовуш текшируви; Эхо-КТ – ехокардиография; ЭКГ – электрокардиография.

СТАЦИОНАР ДАВОЛАНИШ УЧУН КЎРСАТМАЛАР

- Режали оператив даво учун

(МЕДИКАМЕНТОЗ ДАВО)

Специфик медикаментоз терапия ишлаб чиқилмаган

(РЕЖАЛИ ХИРУРГИК ДАВО)

Даволаш тадбирлари (хирургик даво)	Режали тиббий ёрдам даражаси ва турига кўра				
	Амбулатор даволаниш		Стационар даволаниш*		
Операция/аралашув/даволаниш номи	ОШП	ОП/КТМП	Туман (шаҳар) шифохоналари	Вилоят даражасидаги тиббий муассасалари	Республика даражасидаги тиббий муассасалари
Супраингвинал носелектив жаррохлик амалиётлари (А. Паломо, А.П. Ерохина, Бернарди, Кондакова операциялари ва бошқалар)	-	-	+	+	+
Субингвинал мойк венасини боғлаш (Иванисевич, Мармар операциялари).	-	-	+	+	+
Субингвинал мойк венасини микрохирургик усулда боғлаш (Иванисевич, Мармар операциялари).	-	-	-	+	+
Мояк венасини лапароскопик клиплаш	-	-	-	+	+
Эндоваскуляр флебосклерозлаш	-	-	-	-	+
Мояк венасини эндоваскуляр облитерацияси	-	-	-	-	+
Проксимал тестикуло-илиакавал анастомоз	-	-	-	-	+
Проксимал тестикуло-сафен анастомоз	-	-	-	-	+

(ДАВОЛОВЧИ ОВҚАТЛАНИШ/ПАРХЕЗ)

Махсус пархез усуллари мавжуд эмас.

ВАРИКОЦЕЛЕДА ШОШИЛИЧ (ТЕЗ) ТИББИЙ ЁРДАМ

Ушбу нозологияда шошилич (тез) тиббий ёрдам кўрсатилмайди.

(ДИСПАНСЕРИЗАТИЯ ВА РЕАЛИБИТАЦИЯ)

Диспансеризация ва реабилитация тадбирлари	Тиббий хизмат номи	ОШП/ОП	КТМП	Минимал миқдор	Кузатув давомийлиги
Мутахассис (шифокор) маслахати	Шифокор кўриги	+	+	1	6 ой
Эслатма. Амбулатор даволаниш жарроҳлик даволашдан кейин 6 ойгача амалга оширилади.					
Инструментал текширув усуллари	Допплерография билан ёрғоқ аъзолари УТТ	+	+	2	6 ой
Эслатма. Амбулатор даволаниш жарроҳлик даволашдан кейин 6 ойгача амалга оширилади. Кузатиш даврида 3-6 ойда доплерография билан ёрғоқ аъзолари УТТ ўтказилади.					

(ПРОФИЛАКТИКА)

Профилактика тадбирлари	Тиббий хизмат номи	ОШП/ОП	КТМП	Минимал миқдор	Кузатув давомийлиги
Специфик профилактика усуллари мавжуд эмас					