

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

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI SOG'LIQNI SAQLASH VAZIRLIGI

RESPUBLIKA IXTISOSLASHTIRILGAN UROLOGIYA ILMIY-AMALIY TIBBIYOT MARKAZI

GIDROTSELE

NOZOLOGIYASİYADA TIBBIY YORDAM KO'RSATISHNING MILLIY KLINIK STANDARTI

Toshkent-2025

"TASDIQLAYMAN"
Respublika ixtisoslashtirilgan
urologiya ilmiy-amaliy tibbiyot
markazi direktori
S.M. Muxtarov



" " 2025 y.

GIDROTSELE
NOZOLOGIYASIDA TIBBIY YORDAM KO'RSATISHNING MILLIY KLINIK STANDARTI

Toshkent-2025

GIDROTSELE

NOZOLOGIYASI BO‘YICHA TIBBIY YORDAM KO‘RSATISHNING MILLIY KLINIK STANDARTI

NOZOLOGIYA BO‘YICHA MILLIY KLINIK STANDARTINING NOMI (KODI), TASHXISLASH VA DAVOLASH BILAN MUTAXASSISLARNING NOMI

XKT-10/11 kodlari	Nozologiya nomi	Ambulatoriya sharoitida tashxislash va davolash bilan shug‘ullanadigan mutaxassislar		Statsionar sharoitida tashxislash va davolash bilan shug‘ullanadigan mutaxassislar	
		Asosiy mutaxassis	Qo‘shimcha mutaxassislar	Asosiy mutaxassis	Qo‘shimcha mutaxassislar
XKT-10		Urolog, oilaviy shifokor	Xirurg	Urolog	Terapevt, anesteziolog, xirurg va boshqalar
N43	Gidrotsele va spermatotsele				
N43.1	Infitsirlangan gidrotsele				
N43.2	Gidrotselening boshqa shakllari				
N43.3	Aniqlashtirilmagan gidrotsele				
XKT-11					
GB00	Gidrotsele va spermatotsele				
GB00.0	Aloqador bo‘lmagan (kistali) gidrotsele				
GB00.1	Infitsirlangan gidrotsele				
GB00.Y	Aniqlashtirilgan gidrotsele yoki spermatotselening boshqa shakli				
GB00.Z	Aniqlashtirilmagan gidrotsele yoki spermatotsele				

GIDROTSELEDA REJALI TASHXISLASH, DAVOLASH, REABILITATSIYA VA DISPANSER KUZATUV TADBIRLARI

Tashxislash tadbirlari	Tibbiy xizmatlar nomi	Rejali tibbiy yordam darajasi va turiga ko'ra					Xizmatlarning yoki tekshiruvlarning minimal miqdori	Davolash davomiy-ligi
		Ambulator davolanish		Statsionar davolanish*				
		OSHP	OP/KTMP	Tuman (shahar) shifoxo-nalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasi-dagi tibbiyot muassasa-lari		
Bosh mutaxassis (shifokor) konsultatsiyasi	1. Shikoyatlar va anamnez 2. Obyektiv ko'rik 3. Fizikal va klinik tekshiruv	Oilaviy shifokor	Oilaviy shifokor / urolog	Urolog	Urolog	Urolog	2	Davolash muddati: murojaatiga ko'ra. Davolash davomiyligi: 1 oy
Eslatma: Hududda mutaxassis bo'lmagan hollarda bemorlar qo'shni hududga yuboriladi.								
Qo'shimcha mutaxassis (shifokor) konsultatsiyasi	1. Shikoyatlar va anamnez 2. Obyektiv ko'rik 3. Fizikal va klinik tekshiruv	-	Jarroh, dermatovenerolog	Anesteziolog, terapevt, endokrinolog, nevrolog, jarroh, dermatovenerolog	Anesteziolog, terapevt, endokrinolog, kardiolog, jarroh, nevrolog, dermatovenerolog	Anesteziolog, terapevt, endokrinolog, kardiolog, gematolog, revmatolog, jarroh, nevropatolog, dermatovenerolog	1	Davolash muddati: murojaatiga ko'ra. Davolash davomiyligi: 1 oy
Eslatma. Agar bemorni tekshirish paytida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq mutaxassislar bilan qo'shimcha maslahatlar o'tkaziladi.								
Asosiy laborator tekshiruvlar	1. Umumiy qon tahlili	+	+	+	+	+	1	
	2. Umumiy siydik tahlili	+	+	+	+	+	1	
	3. Biokimyoviy qon tahlili	+	+	+	+	+	1	
	4. Koagulogramma	-	-	-	+	+	1	
	5. Vasserman reaksiyasi (RW)	-	-	+	+	+	1	

	6. HBsAgni aniqlash	-	-	+	+	+	1	
	7. OIV tahlili	-	-	+	+	+	1	
	8. AntiHCVni aniqlash	-	-	+	+	+	1	
	9. Qon guruhini aniqlash	-	-	+	+	+	1	

Eslatma. Agar bemorni tekshirish vaqtida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi.

Qo'shimcha laborator tekshiruvlar	1. PSA	-	-	-	+	+	1	
	2. Qonda siydikchil va kreatinin miqdorini aniqlash	+	+	+	+	+	1	
	3. Qonda glyukoza miqdorini aniqlash	+	+	+	+	+	1	
	4. Siydikning bakteriologik tekshiruvi	-	-	+	+	+	1	

Eslatma. Agar bemorni tekshirish vaqtida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi.

Asosiy instrumental tekshiruvlar	1. Yorg'oq a'zolari UTT	-	+	+	+	+	2	
	2. Buyraklar UTT	-	+	+	+	+	1	
	3. Prostata UTT	-	+	+	+	+	1	
	4. Qovuq UTT	-	+	+	+	+	1	

Eslatma. Agar bemorni tekshirish vaqtida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi.

Qo'shimcha instrumental tekshiruvlar	1. Exo-KG	-	+	+	+	+	1	
	2. Oyoqlar qon tomirlarining dopplerografiyasi.	-	+	+	+	+	1	

Eslatma. Agar bemorni tekshirish vaqtida yondosh kasalliklar aniqlansa, tibbiy muassasalar darajasidagi ko'rsatmalarga muvofiq qo'shimcha tekshiruvlar o'tkaziladi.

OSHP – oilaviy shifokor punkti; OP – oilaviy poliklinika; KTMP – ko'p tarmoqli markaziy poliklinika; OIV – orttirilgan immun tanqisligi virusi; PSA – prostataspetsifik antigen; UTT – ultratovush tekshiruv; Exo-KT – exokardiografiya; EKG – elektrokardiografiya.

STATSIONAR DAVOLANISH UCHUN KO'RSATMALAR

- Rejali operativ davu uchun

(MEDIKAMENTOZ DAVO)

Spetsifik medikamentoz terapiya ishlab chiqilmagan

(REJALI XIRURGIK DAVO)

Davolash tadbirlari (xirurgik davo)	Rejali tibbiy yordam darajasi va turiga ko'ra				
	Ambulator davolanish		Statsionar davolanish*		
Operatsiya/aralashuv/davolanish nomi	OSHP	OP/KTMP	Tuman (shahar) shifoxonalari	Viloyat darajasidagi tibbiyot muassasalari	Respublika darajasidagi tibbiyot muassasalari
Vinkelman operatsiyasi	-	-	+	+	+
Bergman operatsiyasi	-	-	+	+	+
Lord operatsiyasi	-	-	+	+	+

(DAVOLOVCHI OVQATLANISH/PARXEZ)

Maxsus parxez usullari mavjud emas.

GIDROTSELEDA SHOSHILICH (TEZ) TIBBIY YORDAM

Ushbu nozologiyada shoshilinch (tez) tibbiy yordam ko'rsatilmaydi.

(DISPANSERIZATIYA VA REALIBITATSIYA)

Dispanserizatsiya va reabilitatsiya tadbirlari	Tibbiy xizmat nomi	OSHP/OP	KTMP	Minimal miqdor	Kuzatuv davomiyligi
Mutaxassis (shifokor) maslaxati	Shifokor ko‘rigi	+	+	1	4 hafta
Eslatma. Ambulator davolanish jarrohlik davolashdan keyin 1 oygacha amalga oshiriladi.					
Instrumental tekshiruv usullari	Yorg‘oq a‘zolari UTT	+	+	1	4 hafta
Eslatma. Ambulator davolanish jarrohlik davolashdan keyin 1 oygacha amalga oshiriladi. Kuzatish davrida 1 oyda yorg‘oq a‘zolari UTT o‘tkaziladi.					

(PROFILAKTIKA)

Profilaktika tadbirlari	Tibbiy xizmat nomi	OSHP/OP	KTMP	Minimal miqdor	Kuzatuv davomiyligi
Spetsifik profilaktika usullari mavjud emas					