

Aprobat prin ordinul MS  
Nr. 574 din 30.06.2017

**STANDARDE MEDICALE  
DE DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT  
ÎN UROLOGIA PEDIATRICĂ**

CIM Unitatea nozologică	Etapa acordării asistenței medicale	Denumirea comună Internațională a investigațiilor	Numărul investigațiilor	Tratamentul: substanța /manopera	Doza, unitatea de măsură	Numărul/Nr prize/compr.ile?/comprimate/fiole/flaco	Durata trat. recom.
<p><b>Q 60.1</b> Agenezia renală bilaterală</p> <p><b>Q 60.0</b> Agenezia renală unilaterală</p> <p><b>Q 63.0</b> Rinichi dublu</p>	<p>a) Urgența prespit alicească</p>	<p><b>Simptome clinice specifice maladiei:</b> Anamneza: febră, 39<sup>0</sup>-40<sup>0</sup>, dureri lombare sau abdominale, piurie, hematurie sau tulburări de micțiune (polachiurie, disurie, jet urinar slab,</p>		<p>Sol. Metamizol i/DCI – latină Sol. Metamizoli natrium 50%-2ml Sol. Difenhidramini/DCI – latină Sol. Diphenhydraminum 1%-1ml</p>	<p>50 % - 0,1 la 1 an de viață/50% - 2 ml, câte 0.1ml per an de viață, i/musc. 1 % - 0,1 la 1 an de viață/1% - 1ml, câte 0.1 ml per an de viață i/musc.,</p>	<p>2 fiole 2 fiole</p>	<p>1 zi</p>

<p><b>Q 63.8</b> Rinichi supranumerar</p>		<p>incontinență, retenție cronică de urină).</p>					
<p><b>Q 60.3</b> Hipoplazia renală</p>	<p>b)Asistență medicală primară</p>	<p><b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, 2.Analiza sumară a urinei, 3.Echografia căilor urinare, rinichi, vezică urinară .</p>	<p>1 1 1</p>	<p>Sol. Dexametasoni 4mg/1ml./DCI – latină și forma de livrare corectă Sol. Dexamethasonum 0.4% - 1 ml Sol. Metamizoli 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml</p>	<p>4 mg i/musc</p>	<p>2 fiole</p>	<p>1 zi</p>
<p><b>Q 61.0</b> Chist solitar renal</p>				<p>Sol. Dexametasoni 4mg/1ml</p>	<p>50 % - 0,1 la 1 an de viață i/musc. 1 % -0,1 ml la 1 an de viață i/musc.</p>	<p>2 fiole 2 fiole</p>	
<p><b>Q 61.8</b> Chist renal multi-lacular</p>					<p>4 mg i/musc.</p>	<p>2 fiole</p>	
<p><b>Q 63.3</b> Rinichi polichistic (polichistoză renală )</p>	<p>c) Specializat de ambulator</p>	<p><b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul de coagulare, 2. Grupa de sânge Rh factor, 3. Analiza generală a urinei, 4.Analiza biochimică a sângelui (ureea, creatina, bilirubina, glucoza, proteina totală) 5.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară, 6. ECG, 7. Analiza urinei Zimnițkii, 8. Analiza urinei Neciporenco, 9.Urocultura. 10. Cateterizarea vezicii urinare.</p>	<p>1</p>	<p>Sol. Metamizol i 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml</p>		<p>2 fiole</p>	
<p><b>Q 63.1</b> Rinichi “în potcoavă ”</p>			<p>1</p>	<p>Sol. Dexametasoni 0,4%/1ml</p>	<p>50 % - 0,1 la 1 an de viață i/musc. 1 % -0,1 ml la 1 an de viață , i/musc.</p>	<p>3 -5 fiole 3 -5 fiole</p>	<p>1 zi</p>
<p><b>Q 63.1</b> Rinichi discoid</p>			<p>1</p>		<p>4 mg 1 ml i/musc.</p>	<p>3-5 fiole</p>	
<p><b>Q 63.1</b> Rinichi în formă de “L”, “S”, “I”,</p>			<p>1</p>				
<p><b>Q 63.1</b> Rinichi în formă de “L”, “S”, “I”,</p>			<p>1</p>				
			<p>2-3</p>				



				<p>Nocist Prevente (Sol.Dextrani 40 Plasma, Glucoza – forma de livrare sol. Glucosum</p> <p>Albumină</p> <p>Ser fiziologic/sol. NaCl 0.9% - 100 ml mg kg/m,</p> <p><b>Intervenție chirurgicală :</b> - Lumbotomia; - Heminefr-ureterectomia; - Nefrurerectomia; - Excizia chistului,</p>	<p>5-10 mg kg/m, 0,9 % - 5-10 mg kg/m). 10 mg kg/m</p>	<p>1flacoane</p> <p>1 flacon</p> <p>1 flacon</p> <p>1 flacon</p>	7 zile
<p><b>Q 64</b></p> <p>Epispadia</p>	Asistenta medicală primară	<p>I. clinice specifice maladei dehiscentă parțială sau completă a peretelui dorsal al uretrei</p> <p>Investigații paraclinice : an.gen./sânge an. gen./urină termometria</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Sol. Dexametazoni 4mg Sol. Metamizoli sodic 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml</p>	<p>1ml 2ml 1ml</p>	<p>1-2 1-2 1-2</p>	

		USG rinichi + v/urinară	1				
	specializată de ambulator	Copilul se îndreaptă la consultația urologului (chirurg-pediatru)					
		an.gen./sânge+tromb+t/c	1	Ceftazidimi 1.0	1gr	1 flacon	6 zile
		oa gulare		Zinacef 0.75	750mg	2 flacoane	6 zile
		an.gen./urin	1	Ceftriaxon 1.0	1gr	3-4 fiole	
		gr./sânge+Rh	1	Sol. Metamizoli 50%-2ml	2ml	2 fiole	3 zile
		an. biochimică a sângelui	1	Sol.Difenhidramini 1%-		2 fiole	3 zile
		ECG	1	1ml Sol. Dexametazoni	1ml	1 fiola	3 zile
		USG sistemului urinar	1	4mg Praf.Xeroform	1ml		
		Consultația urologului Copilul se transferă în s/urologie a Centrului de Chirurgie Pediatrică			10gr		
	Spitalicească			Ceftazidimi 1.0	1.0gr	2flacoane	10 zile
			2	Zinacef 0.75	750mg	2flacoane	10 zile
				Ceftriaxon 1.0	1.0gr	15 fl.	
		an.gen./sânge+tromb+t/c	1	Metronidazoli 500mg	100ml	1 flacon	4 zile
		oa gulare	1	Furagini 0.05	0.05	30comp.	
		an.gen./urin	1	5NOK 0.05	0.05	30comp.	
		gr./sânge+Rh	1	Mycosyst 50mg	50mg	Scomp.	
		an. biochimic a sângelui	1	Sol.Glucozac	200ml	3-4fl.	
		coagulograma	1	10%	200ml	3-4fl.	
		ionograma	1	Sol.Glucozac	200-400ml	3-4fl.	
		ECG	1	15% Sol. NaCl	100ml	1-2fl.	
		USG		0.9%	5ml	3-4fiole	
		organelor interne și a sistemului urinar	1	Sol. Ac	5ml	3-4fiole	
		TC – regiunea?	1	amynocapronici Sol.	2ml	2-3fiole	
			1	Aminofilini 2.4%	120-240mg	10-20tab	
		Nefroscintigrafi	1	Sol.Acid ascorbici5%	5.0ml	4-5 fiole	
		a dinamică	1	Sol. Decinoni	2-3	2-3	
		Urografia i/v		12.5% Byseptoli	5ml	20	
		Urocultura		Plenalgini	10ml	10	
		+AB-grama		Perfuzoare	2ml	10	
				Seringi	200ml		
				Seringi	20gr		
				Seringi		5-7proceduri	
		<b>Tratament chirurgical</b>		Alcool etilic			
		1. Plastia uretrei		70% Praf			
		(Centrul)		Xeroform			
				Fizioterapie			

Q 64.1S?  Extrofia vezicii urinare	AMP/ Asistența medicală primară	I. clinice specifice maladiei absența peretelui anterior a abdomenului absența peretelui anterior a v/urinare și a uretrei dehiscenta oaselor pubiene	1 1	Sol. Metamizoli 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%- 1ml Sol.Dexametazoni 4mg Prof.Xeroform	1ml-2ml 1ml-2ml 1ml 10gr	1-2 1-2 1-2	1-2
	Specializată de ambulator	Investigații paraclinice: an. gen./sânge an. gen./urinei termometria USG rinichi + ureterelor Îndreptarea copilului la specialist- urolog (chirurg- pediatru)	1 1 1 1 1 1	Ceftazidimi 1.0 Zinacef 0.75 Ceftriaxoni 1.0 Sol. Metamizoli 50%-2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Sol. Dexametazoni 4mg Paracetamoli 100mg	1.0gr 750mg 1.0gr 2.0ml 1.0ml	4-6fl. 4-6fl. 2-3fl 4-5fiole 4-5fiole	2-3
	Spitalicească	an.gen./sânge tromb+t/coagulare gr./sânge+Rh an. biochimică a sângelui SCG-descifrare? USG sistemului urinar Consultația urologului. Copilul se transferă în s/urologie a Centrului de Chirurgie Pediatrică an.gen./sânge tromb+t/coagulare gr./sânge+Rh an. biochimică a sângelui coagulograma ionograma ECG USG organelor interne și sistemului urinar	1 1 1 1 1 2 2 1 1-2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.0gr 750mg Zinacef 0.75 Ceftriaxoni 1.0 Metronidazoli 500mg Furagini 0.05 Nitroxolini 0.05 Mycosyst 50mg Sol.Glucozae 10% Sol.Glucozae 15% Sol. NaCl	1.0gr 750mg 1.0gr 100ml 0.05mg 0.05mg 50mg 200-400ml 200-400ml 100ml	4-5fiole 5-6 supp  20-30fl 20-30fl 10-15fl 3-4fl 30-40tab 30-40tab 2-3tab 5-6fl 5-6fl 5-6fl 2-3fl	12-14



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• gr de sânge și Rh</li> <li>• ECG</li> <li>• R-grafia panoramică a sistemului urinar</li> <li>• Urografia i/venoasă</li> <li>• an urinei Neciporenco</li> <li>•</li> </ul> <p>Nefrosi ntigrafia dinamică</p> <p><b>Tratament chirurgical :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Meatoplastia – în caz de stenoză meatală</li> <li>• Decurbarea peniană</li> <li>• Excizia hordelor fibroase</li> <li>• Plastia suprafeței ventrale a penisului cu formarea lamboului neouretrei.</li> </ul> <p><b>3. Metode de tratament plastic :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Duplay – Savcenco</li> <li>• A.Sesil</li> <li>• Smith –Blackfield</li> <li>• Hodgston 1 i 2</li> <li>• Roket-Young</li> <li>• În cazurile apariției fistulilor uretrale –</li> </ul>	1 1	Plenalgini Byseptoli Furagini Sol. Metamizoli 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml Praf xeroformi Tifon Alcool etilic – forma de livrare?	5ml 240-480mg 0.05mg 2ml 1ml 20gr 4-6buc. 200ml	4-5fiole 20tab 20-30tab 4-5fiole 4-5fiole	
--	--	--	--------	--	--	---	--

CIM Unitatea nozologică	Etapa acordării asistenței ei medical	Denumirea comună Internațională a investigațiilor	Numărul investi- gațiilor	Tratamentul: Substanța /manopera	Doza, unitatea de măsură	Numărul de prize/ compr./ fiole/ flacoane recomandat
<b>N20.0</b> Litiaza urinară (calcul renal) <b>N</b> <b>20.1</b> Litiaza urinară (calcul ureteral)	a) Urgența prespitalic ească	<b>Simptome clinice specifice maladiei:</b> Anamneza: dureri lombare sau abdominale intense, paroxistice, colicative, cu iradiere de-a lungul ureterului spre organele genitale externe sau ombilic. grețuri, vome , si slăbiciune generală , cefalee, febră , frisoane, piurie, hematurie sau tulburări de micțiune (polachiurie, oligurie, disurie).		<b>Tratamentul colicii renale:</b> 1.Baie calde 2. Îndreptare la medic. Sol. Metamizoli 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml Sol. Baralginii	50 % - 0,1 la 1 an de viață , i/musc.  1 % - 0,1 la 1 an de viață i/musc.  1ml i/musc.	1 zi
	b) medicală primară/ asistența medicală primară	<b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, 2.Analiza generală a urinei, 3.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară .	1	1. Baie caldă 2. Administrarea spasmoliticele și analgezicelor: Sol.Metamizoli 50%- 2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml  Glucocorticosteroizi Sol. Dexamethasoni 4mg/1ml	50 % - 0,1 la 1 an de viață , i/musc. 1 % - 0,1 la 1 an de viață i/musc.	1 zi
	c) specializată de ambulator	<b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, trombocitele. timpul de coagulare	1	Sol. Baralginii  Sol. Platifilini	4 mg i/musc  1 ml i/musc.  1 ml sub/cutan.	1 zi
<b>N21.0</b> Litiaza urinară (calcul al vezicii urinare, uretrei)				Sol.Metamizoli 50%-2ml Sol. Difenhidramini 1%-1ml	50 % - 0,1 la 1 an de viață i/musc. 1 % -0,1 ml la 1 an de viață	

		2. Grupa de sânge Rh factor,	1	Sol. Dexamethasoni 4mg/1ml	4 mg i/musc.	
		3. Analiza generală a urinei,		Sol. Baralgin	1 ml i/musc.	
		4. Analiza biochimică a sângelui,	1	Sol. Platifilini	1 ml sub/cutan	
		5. Ecografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară ,	1			
		6. ECG,				
		7. Analiza urinei Zemnițkii,	1	Îndreptare la medicul		
		8. Analiza urinei Neciporenco,	1	urolog, chirurg pediatru.		
		9. Urocultura.	1			
		10. Radiografia renovezicală pe gol.	1			
			1			
		<b>Investigații paraclinice:</b>	1			
		1. Analiza generală a sângelui, trombocitele, timpul de coagulare.	1-2			
	D) spitalicească	2. Grupa de sânge. Rh factor,	1	Sol. Metamizoli 50%-2ml	50 % - 0,1 la 1 an de via i/musc.	10 – 21 zile
		3. Analiza generală a urinei,		Sol. Difenhidramini 1%-1ml	1 % -0,1 ml la 1 an de viață , i/musc.	
		4. Analiza biochimică a sângelui,				
		5. Ecografia cilor urinare, rinichi, vezica urinară ,				
		6. ECG,	1	Sol. Dexamethasoni 4mg/1ml		
		8. Analiza urinei Zemnițkii,	1	Sol. Drotaverini	4 mg 1 ml	
		9. Analiza urinei Neciporenco,		Sol. Baralgin	1 ml i/musc.	
		10. Urocultura	1		1 ml i/musc.	
		11. Urografia intravenoasă ,				
		12. Cistouretrografia,	1	sol. Platifilini		
		13. Cistoscopia.			1 ml sub /cutan.	
		14. Ureteropielografia retrogradă în rinichi mut urografic.	1			
		15. Scintigrafia renală .	1	Cura de diureză în litiaza urică : (aportul de lichide zilnic trebuie să asigure o diureză de cel puțin 2 litri). Se indică		
		16. Computer tomografia cu vazografie în situații când examinările radiologice nu sunt informative sau în asocierea altor patologii.	1	utilizarea produselor vegetale legume, fructe, curei de lă mîie.		
			1-2	Litiaza cistică : se reduce		
			1	utilizarea produselor care		
			1	conțin metionin , alcalinizarea urinei (pH 7,5).		
			1	Se reduce aportul de alimente în oxalați (ciocolată , ceaiul		
			1	negru, cola).		
			1	Litiaza fosfatică :		
			1			

				<p>proteinelor de origine animal. Se reduc produsele lactate.</p> <p>Tutukon</p> <p>Kanefron</p> <p>Piridoxini</p> <p>Tocoferoli cu Vit A.</p> <p>Extracti Rubiaetinctorum si ccum</p> <p>Urolesan</p> <p>Cefalosporine – generația II-III- IV (Cefasolini, Cefatrimi, Cefotaximi, Ceftazidimi, Cefpiromi), Metronidazoli – nu este cefalosporină, face parte din der. Nitroimidazolului.</p> <p>Penicilinele antipseudomonas Carbenicillina Nistatina - antifungic</p>	<p>flacon</p> <p>1 drage x 3 ori per os</p> <p>1 comp. x1 dat pe zi.</p> <p>1 drage x1 dat pe zi.</p> <p>1 comp.x3 ori pe zi.</p> <p>3- 4 picături pe zahăr cu 30 min. înainte de mese, în colica renală 10 pică turi 3 ori pe zi.</p> <p>50-100 mg kg/m i/musc.</p> <p>0,5 % -100ml 250.mii x 3 ori per os</p>	
--	--	--	--	---	---	--

				<p>Fluconazoli.</p> <p>Nitrofurane (Furagini, Furadonini)</p> <p>Chinolone (Nevigra-mon, Gramurin, Palin).</p> <p>Ftorchino-loane (Pefloxacini, Norfloxacini)</p> <p>Ofloxacini Ciprofloxacini</p> <p>Terapie de detoxicare: (Sol.Dextrani 40 Plasma, Albumin</p> <p>Ser fiziologic mg kg/m, Glucozae 5-10 %.</p> <p>Sol. Drotaverini 2%-1 ml i/musc.</p> <p>Sol. Baralgin 1ml i/musc. sol. Platifilini 2 % - 1 ml sub cutan.</p> <p><b>Intervenție chirurgicală :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lumbotomia;</li> <li>- Pielolitotomia posterioară ;</li> <li>- Nefrolitotomia;</li> <li>- Nefrostomia;</li> <li>- Nefrectomie;</li> <li>- Ureterolitotomia;</li> </ul>	<p>2mg kg/m, 0,2 în suc .</p> <p>60 mg kg/m</p> <p>Copii de la 2 ani pînă la 12 ani</p> <p>0,25 x 3 ori pe zi.</p> <p>Copii mai mari de 12 ani 0,5 x 3 ori pe/ zi.</p> <p>10 mg kg/m, 5 mg kg/m,</p> <p>5-10 mg kg/m,</p> <p>5-10 % - 5-10 mg kg/m).</p> <p>10 mg kg/m</p> <p>5-10 mg kg/m</p>	
--	--	--	--	--	--	--

CIM Unitatea nozologică	Etapa acordării asistenței medicale	Denumirea comună Internațională a investigațiilor	Numărul investigațiilor	Tratamentul: substanța /manopera	Doza unitatea de măsură	Numărul de prize/comprilile/fiole/ flacon, lei	Durata trat. recom.
<b>S 37.0</b> Leziunea traumatică a rinichilor	a) etapa prespitalicească :			Sol.Metamizoli 50%-2ml  Sol.Plenalgin	50%-1-2 i/musc.	1 fiola	1 zi

	b) medicală primară	<p><b>1. Investigații clinic specifice maladiei:</b> dureri abdominale lombare, hematurie, peritonism, masa tumorală lombară dureroasă .</p> <p><b>2. Investigații paraclinice:</b></p> <p>-an. generală a sângelui, trombocite, -coagulograma, -an. generală a urinei, -grupa de sânge, Rh-factor, -USG organelor interne, rinichi a vezicii urinare.</p>	1	<p>Sol. Baralgini Îndreptare la medic – care?</p> <p>Sol. Metamizoli 50%-2ml</p> <p>Sol. Plenalgini Sol. Baralgini Îndreptare la medic – care?</p>	50%-1ml-2ml i/musc.	1 fiola	1 zi
	c) Specializat de ambulator	<p>Consultația urologului</p> <p>-an. generală a sângelui, trombocite, -coagulograma, -gr. de sânge, Rh factor, -ionograma, -an. gen de urină , -USG repetat, -urografia i/v, -Îndreptarea pacientului în spital republican.</p>	1	Fortum	1,0-2 ori 50%-1ml		
	d) spitalicesc	<p>-An. gen. de sânge, trombocite, -coagulograma, -gr. de sânge, Rh-factor, -ionograma, -bilirubina, ALT, AST, -an. gen de urină , -ECG, -USG rinichiilor, -pielografia i/v, - computer tomografia cu vazografie</p>	1	<p>Fortum</p> <p>Zinacef</p> <p>5NOC Amicacini – sunt 2 preparate diferite, vezi Aviz</p> <p>Furagini</p> <p>Nivigramoni</p> <p>Metranidazoli</p> <p>Sol. Decinoni</p> <p>S.Ac. Aminocap.</p> <p>S. Glucozae</p>	<p>2ml</p> <p>50%</p> <p>1,0-2 ori 750 mg-2ori 50mg-3 ori 1,0 0,05-2ori 50mg 100 mg 2ml ml 5%-100ml 5%, 10%-400ml 2,4%-2ml 5%-2ml 2ml</p>	<p>20-30 20-30 30 compr. 20-30 compr. 30 compr. 30 compr.</p> <p>5 5 5-6 5 5</p>	10-15 zile



	d) spitalicească	-coagulograma, -gr.de sânge,Rh-factor, -ionograma, -bilirubina,ALT,AST, -an.generală de urină , -ECG, -USG rinichiilor, -cistografia micțională -introduce sonda - ?  <b>-Intervenția chirurgicală</b> - revizia v.urinare, sutura rupturii.	1 1 1 1 1 1 1	Fortum Zinacef 5NOC Amicacini Furagini 0,05 Sol.Etamzilati S.Glucozae  S.Acid ascorbici5%-2ml Sol.Inosini 2ml Sisteme de perfuzie Seringi Alcool etilic 70	1ml-2 ori 750 mg-2ori 50mg, 1,0, 0,05 2 ml 5%,10% -200ml 5%-5ml 2ml  10ml,2ml 70	20-30 20-30 30 20-30 30 -40, 5 5 5 5 5 5 10-30	
<b>S 37.3 Leziunea uretrei</b>	a) prespitalicească	<b>1. Investigații clinice specifice maladiei:</b> uretroragie traumatică. Retenție de urină, hematom peritoneal și subvezical. <b>2. Investigații paraclinice:</b> -an.generală a sângelui, trombocite, -coagulograma, -an.generală a urinei, -USG organelor interne, rinichi și a vezicii urinare. Consultația urologului.	1	Sol.Metamizoli 50%-2ml Furagini Ondreptare la medic	50%-1ml 0,05	1 fiola	
	b) medical primar/ asistența medicală primară	-an.generală a sângelui, trombocite, -coagulograma, -an.generală a urinei, -USG organelor interne, rinichi și a vezicii urinare. Consultația urologului.	1 1 1 1	Sol.Metamizoli 50%-2ml Furagini Ondreptare la medic	50%-1ml 0,05	1 fiola	
	c) Specializat de ambulator	-an.generală a sângelui, trombocite, -coagulograma, -gr.de sânge,Rh-factor, -an.generală de urină -USG rinichilor, -Puncția v.urinare suprapubiană -Îndreptarea pacientului	1 1 1 1 1 1 1	Fortum Furagini Sol.Metamizoli 50%-2ml Sol.Etamzilati Sol. Acid aminocapronici Sol.Trimiperidini	1,0-2 ori 0,05 50%-1ml 2 ml 5%-5 1%-1ml	20 20 1 5 5 2-3	14 -21 zile

	d) spitalicească	-coagulograma, -gr.de sânge,Rh-factor, -ionograma, -bilirubin,ALT,AST -an.gen de urină , -ECG -USG rinichiilor -urografia retrogradă -radiografia oaselor bazinului. <b>Intervenție chirurgicală</b> Cistostomă Sutura primară a uretrei sau sutura primara amânata (a 2-3 zi)	1 1 1 1 1 1 1 1	Sol.Trimiperidini Sol.Metamizoli 50%- 2ml Fortum Amicacini Furagini 5-NOC Sol. Glucozae  Sol. Na.Cl Sol.Acid ascorbic Inosini S.Ac.Aminocapronic i Sisteme de perfuzie Seringi	1%-1ml 50%-1ml 1ml 1,0 0,05 50 mg 5%,10%- 200ml 0,9%-200ml 5%-2ml 2 ml 5%-100ml  10ml,2 ml	2-3 5-6 20-30 20-30 30 30 5-6 5-6 5-6 5-6 5-6 10-20	
<b>Q62.2 Reflux vezico- ureteral (RVU) Protocol Clinic Național  Megaureter obstructiv</b>	a) etapa prespitalicească :	<b>1. Investigații clinice specifice maladiei:</b> anamneza: febră, dureri în abdomen, dizurie <b>2. Investigații paraclinice:</b>					
	b) medical primar/ asistența medicală primară	-termometria, -an.gen. de sânge, -an.generală a urinei, -an.urinei(proba Neciporencu), -Ecografia sistemului urinar. -an.generală a sângelui, trombocite,	1 1 1 1	Sol.Metamizoli 50%-2ml  Sol.Difenhidramini 1%-1ml Sol. Dexametazoni	50%- 1ml-2ml 1%-1ml-2ml  1ml	1 fiola 1 fiola 1 fiola	2-3 zile
	c) Specializat de ambulator	-coagulograma, -gr.de sânge,Rh-factor, -ionograma, -an.gen de urină , -USG repetat. -Îndreptarea pacientului în spital republican.  -An.gen. de sânge, trombocite,	1 1 1 1 1 1	Fortum Sol.Metamizoli 50%-2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Sol.Dexametazoni	1,0-2 ori 50%-1ml 1%-1ml  4 mg-1ml		10-14 zile
	d) spitalicească	-coagulograma,	1	Fortum Zinacef Metamizol	1,0-2 1,0-2 3-4	20-30 20-30flac 3-4	



		-urografia i/v	1				
		-Îndreptarea pacientului în spital republican.	1				
		-An.gen. de sânge, trombocite,	1				
	d) spitalicească	-coagulograma,	1	Fortum			
		-an.gen de urină ,	1	Zinacef	1,0 gr	20-30flac	
		-gr.de sânge,Rh-factor,	1	Metranidazol	750 gr	20-30flac	
		-ionograma,	1	i	500 mg -100 ml	3-4	
		-bilirubina,ALT,AST,	1	Mercacini	0,05		
		-ECG,	1	Furagini	500000	30 compr.	
		-USG rinichiilor,	1	Nistatini	5%,10%-	20-30 compr.	
		-pielografia i/v,	1	Sol.Glucoza	400ml ml	5-6flac	
		-tomografia computarizată. În timpul operației, prelevarea exudatului la însămânțare.	1	e	0,9%-200ml		
			1	Sol.Na Cl	5%-100ml	10-12 flac	
				S.Ac.Aminocapronici	2,4%-5ml	3-4 flac	
				Sol.Aminofilini	5%-5ml	5-6 fiole	
				Sol.Acid ascorbic	5ml	5-6 fiole	
				Sol.Inosini	10ml, 2 ml	4-5	
				Sisteme de perfuzie		10-30	
				Serina		4-5	
		<b>Intervenția chirurgicală:</b> lumbotomia,					10-14 zile

CIM Unitatea nozologică	Etapa acord. asist. medicale	Denumirea comună internațională a investigațiilor	Nr. invest igațiilor or	Tratamentul / substanța / manopera	Doza unitatea de măsură	Nr. de prize, compr., fiole, flacoane	Durata tratament .recoman dat
<b>Q 53.1</b> <b>Q 53.2</b> Criptorhidia – absența permanentă uni- sau bilaterală a testiculului în scrot	Medicina primară/ asistența medicală primară	Investigațiile clinice specifice maladiei Lipsa testiculului în scrot Investigațiile paraclinice Termometria Analiza generală a sângelui. Analiza generală a urinii. Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1				1
	Specializat de ambulator	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr. de singe. Rh factor ECG Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1 1 1				1
	Spitalicească	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr.de singe si Rh factor ECG Fecalii la helminți	1 1 1 1	<b>Intervenție chirurgicală</b>  coborîrea testiculului în scrot, orhiopexia	Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole fiole flac. 3 3 10	
<b>N43.?</b> <b>Hidrocel.</b> <b>Spermatocel</b>	Medicina	Investigații clinice specifice maladiei	1 1 1				

CIM Unitatea nozologică	Etapa acord. asist. medicale	Denumirea comună internațională a investigațiilor	Nr. invest igațiilor or	Tratamentul substanța manopera	Doza unitate de măsură	Nr. de prize, compr., fiole, flacoane	Durata tratament .recoman dat
Hidrocelul se produce printr-o acumulare de lichid peritoneal în vaginala testiculară Funiculocel	primar/ asistența medicală primară	Mărirea în dimensiuni a hemiscrotului pe partea bolnavă Investigațiile paraclinice Termometria Analiza generală a sângelui. Analiza generală a uirinii. Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru					1
	Specializat de ambulator	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr.de singe și Rh factor ECG Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1 1 1	<b><u>Intervenție chirurgicală</u></b> excizia procesului vaginal după 3 ani  Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole Fiole flac.	3 3 10	1
	Spitalicească	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr.de singe și Rh factor ECG Fecalii la helminți		<b><u>Intervenție chirurgicală</u></b> : excizia procesului vaginal Pr.Rosse  Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml	fiole flac.	3 10	

CIM Unitatea nozologică	Etapa acord. asist. medicale	Denumirea comună internațională a investigațiilor	Nr. invest igațiilor or	Tratamentul substanța manopera	Doza unitate de măsură	Nr. de prize, compr., fiole, flacoane	Durata tratament .recoman dat
<b>N47?Hipertrofia prepuțului. Fimoza. Parafimoza</b> Fimoza reprezintă îngustarea congenitală sau dobândită a inelului prepuțial care face imposibil decalotarea glandului	Medicina primară/ asistența medicală primară	Investigații clinice specifice maladiei Îngustarea sau cicatrizarea orificiului pielii sacului prepuțial Investigațiile paraclinice Termometria Analiza generală a sângelui. Analiza generală a urinii. Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1				1
	Specializat de ambulator	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr. de sînge și Rh factor ECG Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1 1 1	<b>Circumcizio</b> Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole Fiole flac.	3 3 10	1
	Spitalicească	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr.de sînge și Rh factor ECG Fecalii la helminți	1 1 1 1 1	<b>Circumcizio</b> Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole Fiole flac.	3 3 10	

CIM Unitatea nozologică	Etapa acord. asist. medicale	Denumirea comună internațională a investigațiilor	Nr. invest igațiilor or	Tratamentul substanța manopera	Doza unite de măsură	Nr. de prize, compr., fiole, flacoane	Durata tratament. recomand at
Cod CIM? ?Sindrom « scrot acut »	Medicina primară/ asistența medicală primară	Investigații clinice specifice maladiei Mărirea în volum a hemiscrotului Hiperemie, edem, durere Investigațiile paraclinice Termometria Analiza generală a sângelui Analiza generală a urinii Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1				1
	Specializat de ambulator	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr. de sînge și Rh factor ECG Fecalii la helminți Îndreptare la urolog pediatru	1 1 1 1	Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole fiole flac.	3 3 10	1
	Spitalicească	Analiza generală a sângelui, trombocite, timpul coagulării Analiza generală a urinii Gr.de sînge și Rh factor ECG Fecalii la helminți La recidivă orhioepididimitei – cistografia micțională	1 1 1	<b><u>Detorsia testicolului</u></b> <b><u>Onl turarea hidatidei</u></b> <b><u>Morgani</u></b> <b><u>Orhioectomia</u></b>  Sol. Metamizoli 50%- 2ml Sol.Difenhidramini 1%- 1ml Cefazolini 1,0	fiole fiole flac.	3 3 10	7-10

CIM Unitatea nozologică	Etapa acordării asistenței	Denumirea comună Internațională a investigațiilor	Investigațiilor	Tratamentul: substanța /manopera	Doza unitatea de măsură	prize/comprilile/fiole/flacon, lei	Durata trat. recom. zile
<b>Q 64.2</b> Valva uretrei posterioare  <b>Q 64.3</b> Stenoza uretrei posterioare  Stenoza uretrei distale  Stenoză meatală	Medicina primară/ asistența medicală primară          Specializat de ambulator	<b>Investigații paraclinice:</b> 1.An. gen. a sângelui, 2.An. gen. a urinei, 3.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară . <b>Îndreptare la urolog- pediatru</b>	1  1  1	Sol.Metamizoli 50%-2ml  Sol. Difenhidramini 1%-1ml - i/m. , Sol. Dexamethasoni 4 mg i/m.	0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via	1fiol.  1fiol.  1fiol.	1
		<b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, tromb. timpul de coagulare, 2. Grupa de sânge Rh factor, 3. Analiza generală a urinei. 4.Analiza biochimică a sângelui 5.Echografia cilor urinare, rinichi, vezica urinară 6.ECG 7.Analiza urinei Zemnițkii 8.Analiza urinei Neciporenco. <b>Îndreptare la urolog- pediatru</b>   <b>Investigații</b>	1  1  1  1  1  1  1  1	Sol.Metamizoli 50%-2ml i/m.  Sol. Difenhidramini 1%-1ml - i/m., Sol. Dexamethasoni 4 mg i/m.	0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via	1fiol.  1fiol.  1fiol.	1

	Spitalicească	sângelui, tromb. timpul de coagulare 2.Grupa de sânge Rh factor, 3.Analiza generală a urinei, 4.Analiza biochimică a sângelui, 5.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară , 6.ECG, 7.Analiza urinei Zemnițkii, 8.Analiza urinei Neciporenco, 9.Urocultura 10.Urografia intravenoasă , 11.Cistouretrografia, 12.Cistoscopia. 13 Calibrarea uretrei.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2-3 1 1 1 1	<b>I. Tratament chirurgical:</b> 1. <u>Uretrotomia transuretrală posterioară</u>  <b>3. Meatoplastia</b>  <b>II. Tratament medicamentos</b> Cefalosporine – gen. II- III- IV – care???? Metronidazoli  Nistatini  Nitrofurane (Furagini, Furadonini)  Chinolone (Nevigramoni, Gramurini, Palini). Instilația v.urinare cu Dioxidini 1% - denumirea comună internațională în limba latină – Dioxydinum. Forma de livrare – sol	50 -100 mg kg/m 7,5 mg kg/m 125000-500000 um 5-8mg/kg/zi  60mg/kg/zi  10 ml	21 fl 21 compr. 28 compr. 21 compr. 21 compr. 10 fiol	7 7 7 7 7 10
<b>Q 64.6</b> Diverticul al vezicii urinare	Medicina primară/ asistența medicală primară	<b>Investigații paraclinice:</b> 1.An. gen. a sângelui, 2.An. gen.a urinei, 3.Echografia căilor	1 1 1	Sol.Metamizoli 50%-2ml i/m. Sol. Difenhidramini 1%-1ml - i/m.,	0,1 ml la 1 an de viață 0,1 ml la 1	1 fiol 1 fiol	1



		6.ECG, 7.Analiza urinei Zemnițkii, 8.Analiza urinei Neciporencu, 9.Urocultura 10.Urografia intravenoasă , 11.Cistouretrografia, 12.Cistoscoopia.	1 1 1 1 1 2-3 1 1 1	Nitrofurane (Furagini, Furadonini) Chinolone (Nevigramoni, Gramurini, Palini). Ftorchinoloane (Pefloxacini, Norfloxacini Ofloxacini Ciprofloxacini)  Terapie de detoxicare: (Sol.Dextrani 40 Plasma,Albumin NaCl 0,9%, Glucozae 5-10 %.  Sol.Metamizoli 50%-2ml i/m.  Sol. Difenhidramini 1%-1ml i/m., Sol. Dexamethasoni 4 mg	500000 um 5- 8mg/kg/zi 60mg/kg/z i  50mg/kg/z i  100-200ml 100-200ml 100-400ml 100-400ml  0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via 2 ml 1-2 ml	30 compr.. 21 compr..  21 compr..  3 fl. 3 fl. 3-6 fl. 3-6 fl.  4-6 fiol. 4-6 fiol. 4-6 fiol. 4-6 fiol. 3 fiol 3 fiol.	10 7 7  3 3 3 3 2-3 2-3 2-3 2-3 3
<b>I 86.1</b> Varicocelul	Medicina primară/ asistența medicală primară       Specializat de ambulator	<b>Investigații paraclinice:</b> 1.An. gen. a sângelui, 2.An. gen.a urinei, 3.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară . <b>Îndreptare la urolog- pediatru</b> <b>Investigații paraclinice:</b> 1.Analiza generală a sângelui, tromb. timpul de coagulare, 2. Grupa de sânge, Rh factor, 3. Analiza generală a urinei. 4.Analiza biochimică a sângelui 5.Echografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară 6.ECG	1 1 1  1 1 1 1 1				1       1

	Spitalicească	<p><b>Îndreptare la urolog- pediatru</b></p> <p><b>Investigații paraclinice:</b>  1. Analiza generală a sângelui, tromb. timpul de coagulare,  2. Grupa de sînge, Rh factor,  3. Analiza generală a urinei.</p> <p>4. Analiza biochimică a sângelui  5. Ecografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară  6. ECG  7. Urografia intravenoasă</p>	1 1 1 1 1 1 1 1	<p><b>I. Tratament chirurgical:</b>  rezeecția venei</p> <p>testiculare procedeul Ivanisevici. <b>II. Tratament medicamentos</b> Baralginum  Sol. Metamizoli 50%-2ml i/m.</p> <p>Sol. Difenhidramini 1%-1ml i/m.  , Sol. Dexamethasoni 4 mg i/m.</p>	5 ml. 0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via 0,1 ml la 1 an de via	4 fiol. 4 fiol. 4 fiol. 4 fiol.	2 2 2 2
N 31.1 Vezică urinară neurogenă hiperreflectorie	Medicina primară/ asistența medicală primară	<p>Anamneza:  Incontență nocturnă , diurnă , mixtă , enurezis, disurie.</p> <p><b>Investigații paraclinice:</b>  1. An. gen. a sângelui,  2. An. gen. a urinei,  3. Ecografia căilor urinare, rinichi, vezica urinară</p> <p><b>Îndreptare la urolog- pediatru</b></p> <p><b>Investigații</b></p>	1 1 1				1





