

Uzorak	Analiza	Obrtno vreme*	Uzorkovanje	Transport
SPUTUM	Bakteriološki/ mikološki pregled	2 dana	Najbolji je prvi jutarnji iskašljaj, zbog nakupljanog sekreta u toku noći. Ujutru, pre doručka oprati zube, bez paste za zube, i usta dobro isprati mlakom vodom, a zatim izvesti duboki iskašljaj, potpomoći se nagnutim položajem tela, napred i naniže. Iskašljati direktno u sterilnu posudu sa zavrtnjem. Potrebno je dobiti uzorak 5-10ml. Minimalna količina uzorka za bakteriološko ispitivanje je 1ml	Transportovati u posudi u kojoj je uzorkovan Do 2 ^h od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi Do 24 ^h od uzimanja uzorka na temperaturi frižidera +5±3 °C (manje povoljan)
SPERMA	Bakteriološki/ mikološki pregled	3 dana	Pre davanja uzorka potrebno je mokriti. Nakon toga obaviti toaletu spoljnih genitalija vodom i sapunom. Semenu tečnost sakupiti u sterilnu posudu i čvrsto zatvoriti.	Transportovati u posudi u kojoj je uzorkovano Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće - do 2 ^h od uzimanja uzorka, na sobnoj temperaturi
URIN	Bakteriološki/ mikološki pregled	2 dana	Doneti prvi jutarnji urin. Neposredno pre davanja urina, potrebno je obaviti toaletu spoljašnjih genitalija mlakom vodom i sapunom. Ne brisati se peškirom. Prvi mlaz mokriti van boćice, a srednji neprekinut mlaz u kontinuitetu pokupiti u sterilnu bočicu. Ne puniti bočicu, oko 10ml urina je dovoljno. Zatvoriti dobro bočicu bez dodirivanja unutrašnje strane poklopca i doneti što pre u laboratoriju. Za ispitivanje urina kod beba - koristiti sterilnu kesu za sakupljanje urina. Sterilan kesica se zalepi na očišćenu površinu genitalija. Sakupljen urin prebaciti u sterilnu bočicu za urin	Uzorak transportovati u sterilnoj bočici za urin u kojoj je uzorkovan Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće - do 2 ^h od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi) U slučaju odloženog transporta čuvati uzorak na temperaturi frižidera +5±3 °C do 24 ^h od uzimanja uzorka (manje povoljan)
	Chlamydia trachomatis/ Real time PCR metoda	7 dana	Potrebno je dati prvi mlaz prvog jutarnjeg urina.	
FECES	Bakteriološki/ mikološki pregled	4 dana	Posle defekacije otvoriti bočicu i kašičicom prikačenom za poklopac uzeti uzorak stolice. Uzeti sa više mesta i birati sluzave, krvave, gnojave delove, ako ih ima. Voda i urin iz toalet	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće - do 2 ^h od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi U slučaju odloženog transporta čuvati

*Obrtno vreme može biti i duže zavisno od potreba ispitivanja. **IHM-Imunohromatografska metoda

			šolje ne smeju da se pomešaju sa uzorkom stolice. Dovoljno je 1-2g dijarealne stolice ili grumen veličine lešnika u slučaju formirane stolice. Zatvoriti i što pre doneti u laboratoriju	uzorak na temperaturi frižidera $+5\pm3^{\circ}\text{C}$ do 24^{h} od uzimanja uzorka
FECES	Parazitološki pregled stolice (ciste protozoa/jaja helminata)/ preparat iz sedimenta Parazitološki pregled stolice (ciste protozoa)/**IHM	1 dan	Koristit hemijski čiste ili sterilne boćice za feces. Uzeti stolicu na prethodno opisan način. Stolica ne mora biti sveža, ali ne sme biti starija od 2 dana. Za to vreme stolicu držati na temperaturi frižidera.	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće (do 2^{h} od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi) U slučaju odloženog transporta čuvati uzorak na temperaturi frižidera $+5\pm3^{\circ}\text{C}$ do 48^{h} od uzimanja uzorka
	Pregled stolice na Clostridium difficile (GDH i toksini A i B)/**IHM	1 dan	Nakon defekacije kašičicom prikačenom za poklopac posude uzeti 2-3ml dijarealne stolice. Ne preporučuje se pregled formirane stolice	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće $\leq 1^{\text{h}}$ od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi Na $4\text{-}8^{\circ}\text{C}$ $24\text{-}48^{\text{h}}$
	Pregled stolice na antigen Helicobacter pylori/**IHM	1 dan	Nakon defekacije kašičicom prikačenom za poklopac posude uzeti uzorak stolice više od 1g. Pacijenti ne smeju uzimati antibiotike 4 nedelje, niti smeju uzimati inhibitore protonskе pumpe 2 nedelje pre uzorkovanja stolice	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće $\leq 6\text{h}$ od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi Na $+5\pm3^{\circ}\text{C}$ $\leq 24^{\text{h}}$
	Pregled stolice na Rota/Adeno virus/**IHM	1 dan	Nakon defekacije kašičicom prikačenom za poklopac posude uzeti uzorak stolice veličine lešnika	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće $\leq 6\text{h}$ od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi Na $+5\pm3^{\circ}\text{C}$ $\leq 72^{\text{h}}$
PERIANALNI OTISAK	Pregled na Enterobius vermicularis	1 dan	Pre uzimanja perianalnog otiska ne prati perianalanu regiju najmanje 12h. Perianalni otisak se uzima rano ujutru, pre ustajanja iz kreveta. Odlepiti selotejp traku sa predmetnog stakla, nalepiti je na perianalnu regiju i pritisnuti nekoliko puta na perianalne nabore. Odlepiti i vratiti nazad na predmetno staklo. Staviti preko drugo predmetno staklo i uviti u papir	Uzorke je potrebno transportovati što je pre moguće - do 2^{h} od uzimanja uzorka na sobnoj temperaturi

*Obrtno vreme može biti i duže zavisno od potreba ispitivanja. **IHM-Imunohromatografska metoda