

**Izpolni laboratorij:**

Protokolna št.: _____

Datum in ura sprejema: _____

Sprejel: _____

SPREMNI LIST ZA MIKROBIOLOŠKE PREISKAVE

Ime in naslov zdravstvene organizacije (žig) _____

Podatki o preiskovancu

Ime in priimek _____

Datum rojstva _____

Spol M Ž

EMŠO _____

Številka ZZS _____

Naslov _____

Občina _____

PROSTORZANALEPKO ali ŽIG pošiljatelja

Kontaktna številka za urgentno sporočanje _____

Začetek obolenja:**Diagnoza:****Zdravljenje zantibiotiki:** pred odvzemom kužnine: po odvzemu: v zadnjih 8 tednih:**Pojav obolenja:** sporadičen sum na epidemijo/epidemija: kontakt z: potovanje v tujino: kontrola:**VZOREC** (kjer je smiselno, dopiši mesto odvzema):

- | | | | | |
|---|---|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> bris nosa | <input type="checkbox"/> urin - srednji curek | <input type="checkbox"/> bris uretre | <input type="checkbox"/> bris dekubitusa* | <input type="checkbox"/> bris fistule* |
| <input type="checkbox"/> bris žrela | <input type="checkbox"/> urin s katetrom | <input type="checkbox"/> bris cerviksa | <input type="checkbox"/> bris ulkusa* | <input type="checkbox"/> bris abscesa* |
| <input type="checkbox"/> bris nazofarinksa | <input type="checkbox"/> urin iz stalnega katetra | <input type="checkbox"/> bris vagine | <input type="checkbox"/> bris površinske rane* | <input type="checkbox"/> ostružek* |
| <input type="checkbox"/> sputum | <input type="checkbox"/> urin - MOB vrečka | <input type="checkbox"/> bris vagine+rektuma | <input type="checkbox"/> bris globoke rane* | <input type="checkbox"/> blato |
| <input type="checkbox"/> bris sluhovoda* | <input type="checkbox"/> urikult/uritest | <input type="checkbox"/> bris kože | <input type="checkbox"/> bris rane po operaciji* | <input type="checkbox"/> perianalni odtis |
| <input type="checkbox"/> bris očesne veznice* | <input type="checkbox"/> urin - prvi curek | <input type="checkbox"/> bris pustule | <input type="checkbox"/> bris diabetičnega stopala* | <input type="checkbox"/> kri-serum |

*MESTO ODVZEMA: _____

 drugi vzorci: _____**PREISKAVA NA** (najpogosteje naročene; za ostale glej platnico):

<input type="checkbox"/> patogene bakterije	<input type="checkbox"/> glive	<input type="checkbox"/> dermatofite	<input type="checkbox"/> <i>Toxoplasma gondii</i>	Opomba: Nosečnost, teden _____
<input type="checkbox"/> patogene črevesne bakterije	<input type="checkbox"/> parazite	<input type="checkbox"/> <i>Treponema pallidum</i>	<input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i>	
<input type="checkbox"/> semikvantitativna urinokultura	<input type="checkbox"/> mikobakterije	<input type="checkbox"/> HBs antigen	<input type="checkbox"/> <i>S.agalactiae</i> (sk.B)	

 orientacijska preiskava seča - urikult PCR na: _____ druga preiskava: šifra iz platnice: _____

Datum odvzema: _____

Odvzel: _____

Sporočilo zdravnika laboratoriju:

Kraj

Datum pošiljanja

Šifra zdravnika

Ime in priimek ter podpis zdravnika

Primarno nacepil (datum in podpis):

Preiskavo zaključil (datum in podpis):

Izvid podpisal (datum in podpis):



NABOR DODATNIH PREISKAV ZA NAROČANJE, ki niso navedene na spremnem listu.

Ob naročanju navedite ime preiskave (pod □ druga preiskava) in šifro (šifra iz platnice).

BAKTERIOLOŠKE PREISKAVE	DOLOČANJE ANTIGENOV IN PROTITELES
<p>B026 Preiskava na <i>Streptococcus pyogenes</i> (beta hemolitični streptokok skupine A) NK04 Preiskava na <i>Staphylococcus aureus</i> B027 Preiskava na <i>Neisseria gonorrhoeae</i> B028 Preiskava na <i>Neisseria meningitidis</i> MI02 Preiskava na mikroorganizme – barvanje po Ziehl Neelsen B036 Preiskava na salmonеле in šigele B039 Preiskava na salmonelo B041 Preiskava na šigelo B037 Preiskava na črevesne <i>Escherichia coli</i> B038 Preiskava na kampilobakter B040 Preiskava na jersinijo B042 Preiskava na vibrije AG09 Preiskava na stafilokokne enterotoksine (tipi od A do D) AG10 Preiskava na diarealni toksin <i>Bacillus cereus</i> B045 Preiskava na <i>Clostridium difficile</i></p>	<p>S060 Virus hepatitisa B (HBV) - protitelesa anti HBs S029 Virus hepatitisa C (HCV) – presajalni test LZ13 HIV presejalno (IgG, HIV-1, HIV-2 in p24 antigen HIV-1) AG06 Preiskava na antigene <i>Helicobacter pylori</i> v blatu AG32 Aglutinacijski testi pri infekcijski mononukleozii S040 Virus Epstein - Barr (EBV) - IgM proti VCA S041 Virus Epstein - Barr (EBV) - IgG proti VCA-EA S038 Virus Epstein - Barr (EBV) - IgG proti EBNA 050 ASO (aglutinacija) 051 WR (aglutinacija) 052 RF (aglutinacija)</p>
PARAZITOLOŠKE PREISKAVE	OKOLJSKI VZORCI
<p>MI04 Preiskava na jajčeca črevesnih parazitov MI05 Preiskava na ciste črevesnih parazitov MI06 Preiskava na jajčeca <i>Enterobius vermicularis</i> s perianalnim odtisom MI10 Identifikacija odraslega črevesnega parazita B043 Preiskava na amebe AG21 Preiskava na antigene <i>Cryptosporidium</i> spp. in <i>Giardia</i> spp. (DIF)</p>	<p>901 Preiskava biološkega indikatorja (spore) 930 Preiskava površin s pomočjo brisa 920 Preiskava odtisov rok – RODAC ploščice 940 Preiskava o snažnosti zraka – CA agar Naročilo za okolijske vzorce označite na spremnem listu na mestu: DRUGI VZORCI</p>
MOLEKULARNE PREISKAVE	
<p>M039 PCR <i>Chlamydia trachomatis</i> in <i>Neisseria gonorrhoeae</i> M084 PCR v multiplexu na povzročitelje spolno prenosljivih okužb: preiskava vključuje <i>Chlamydia trachomatis</i>, <i>Neisseria gonorrhoeae</i>, <i>Mycoplasma genitalium</i>, <i>Mycoplasma hominis</i>, <i>Ureaplasma urealyticum</i>, <i>Ureaplasma parvum</i> in parazit <i>Trichomonas vaginalis</i>. M077 PCR norovirus GI M079 PCR Rotavirus A M081 PCR Astrovirus M078 PCR norovirus GII M080 PCR Adenovirus F tip 40/41 M082 PCR Sapovirus M044 Preiskava na virulencne gene <i>Clostridium difficile</i> – LAMP (CD toksin A in B) M076 PCR v multiplexu na črevesne viruse: preiskava vključuje norovirus GI/GII, rotavirus, adenovirus, astrovirus in sapovirus. M071 PCR v multiplexu na povzročitelje okužb prebavil – najna preiskava: preiskava vključuje adenovirus F tip 40/41, astrovirus, norovirus GI/GII, rotavirus A, sapovirus (I, II, IV, V); kampilobakter (<i>C. jejuni</i>, <i>C. coli</i>, <i>C. upsaliensis</i>), <i>Clostridium difficile</i> (toksin A/B), <i>Plesiomonas shigelloides</i>, salmonеле, <i>Yersinia enterocolitica</i>, vibrije (<i>V. parahaemolyticus</i>, <i>V. vulnificus</i>), <i>Vibrio cholerae</i>, <i>E. coli</i> O157, enteroagregativne <i>E. coli</i> (EAEC), enteropatogene <i>E. coli</i> (EPEC), enterotoksigeno <i>E. coli</i> (ETEC), verotoksigeno <i>E. coli</i> (VTEC/STEC), šigele/enteroinvazivno <i>E. coli</i> (EIEC) in parazite: <i>Cryptosporidium</i> spp., <i>Cyclospora cayetanensis</i>, <i>Entamoeba histolytica</i>, <i>Giardia lamblia</i>. M050 PCR v multiplexu na virus influence A in B, RSV M046 PCR v multiplexu na povzročitelje okužb dihal – najna preiskava: preiskava vključuje človeški metapneumovirus, človeški rinovirus/enterovirus, virus influence A (subtipi H1, H1-2009, H3), influence B, parainfluence (tip 1, 2, 3, 4), respiratorni sincicijski virus, adenovirus in koronavirusi 229E, HKU1, NL63, OC43 in MERS ter bakterije: <i>Bordetella pertussis</i>, <i>Bordetella parapertussis</i>, <i>Chlamydophila pneumoniae</i> in <i>Mycoplasma pneumoniae</i>. M102 PCR v multiplexu na virusne povzročitelje okužb dihal preiskava vključuje virus influence A: podtipi H1, H1pdm09, H3, virus influence B, respiratorni sincicijski virus A, respiratorni sincicijski virus B, adenovirus, enterovirus, rinovirus, parainfluenca virus 1, parainfluenca virus 2, parainfluenca virus 3, parainfluenca virus 4, človeški metapneumovirus, bokavirus, koronavirus NL63, koronavirus 229E, koronavirus OC43 M103 PCR v multiplexu na atipične bakterijske povzročitelje okužb dihal: preiskava vključuje <i>Mycoplasma pneumoniae</i>, <i>Chlamydophila pneumoniae</i>, <i>Legionella pneumophila</i>, <i>Bordetella pertussis</i>, <i>Bordetella parapertussis</i>. M104 PCR v multiplexu na povzročitelje okužb dihal: preiskava vključuje virus influence A: podtipi H1, H1pdm09, H3, virus influence B, respiratorni sincicijski virus A, respiratorni sincicijski virus B, adenovirus, enterovirus, rinovirus, parainfluenca virus 1, parainfluenca virus 2, parainfluenca virus 3, parainfluenca virus 4, človeški metapneumovirus, bokavirus, koronavirus 229E, koronavirus OC43 in bakterije <i>Mycoplasma pneumoniae</i>, <i>Chlamydophila pneumoniae</i>, <i>Legionella pneumophila</i>, <i>Bordetella pertussis</i>, <i>Bordetella parapertussis</i></p>	

POJASNILO K PREISKAVAM, KI SO NAVEDENE NA SPREMNEM LISTU
Patogene bakterije: glede na vzorec (npr. razjeda goleni) vključuje aerobne ali aerobne in anaerobne bakterije (npr. globoka rana)
Glive: preiskava vključuje kvasovke in plesni **Dermatofiti:** preiskava na keratofilne glive.
Patogene črevesne bakterije: preiskava vključuje salmonеле, šigele, kampilobaktr, jersinije, črevesne *E. coli* in pozitiven diarealni toksin *B. cereus* ter stafilokokni enterotoksin (tipa A-D)
Paraziti: preiskava vključuje ciste in jajčeca črevesnih parazitov
Toxoplasma gondii: preiskava vključuje: IgG (ELFA) in IgM (ELFA) po potrebi tudi IgG – avidnost (ELFA)
Borrelia burgdorferi: preiskava vključuje: IgG (ELFA) in IgM (ELFA) po potrebi tudi IgG (IB) oz. IgM (IB)
HBs Ag: ELFA + nevtralizacijski potrditveni test
Treponema pallidum: preiskava vključuje Netreponemski test VDRL – (RPR) in Treponemski test (TPPA)
Preiskava na mikobakterije (TBC) iz sklopa *M.tuberculosis* (zajema tudi netuberkulozne mikobakterije) - direktni preparat in kultivacija. **Dodatno** lahko naročite amplifikacijski test (molekularna diagnostika PCR).

Laboratorij za splošno bakterijologijo 05 66 30 862	Laboratorij za diagnostiko črevesnih okužb in hospitalno higieno 05 66 30 863	Laboratorij za imunologijo 05 66 30 864	Laboratorij za molekularno diagnostiko 05 66 30 868 / 864	Naročanje spremnih listov, brisov in embalaže 05 66 30 860
--	--	--	--	---