

# ŽÁDANKA NA MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ

**ODDĚLENÍ KLINICKÉ  
MIKROBIOLOGIE**  
**NEMOCNICE  
PÍSEK**

Nemocnice Písek, a.s. Karla Čapka 589 397 01 Písek [www.nemopisek.cz](http://www.nemopisek.cz) 382 77 2166 ☎ 382 77 2162  
**Antibiotické konzultace - 382 77 2161** (602 493 952 mimo pracovní dobu)  
**Pracovní doba:** Po – Pá 6:30 – 15:00 So 7:00 – 12:00 Ne 9:00 – 11:00



Identifikační číslo: /	Pohlaví: <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/> M	Datum odběru: Čas odběru:
Příjmení:	Pojišť'ovna:	Odebral:
Jméno:	Samoplátce: <input type="checkbox"/>	Razítko a podpis lékaře:
Diagnóza:	Datum a čas příjmu:	
Adresa:		
ATB terapie:	Počátek terapie:	Přijal:

<u>MOČOVÝ TRAKT</u>	<u>GASTROINTESTINÁLNÍ TRAKT</u>	<u>UROGENITÁLNÍ TRAKT</u>	<u>OSTATNÍ MATERIÁL</u>
<input type="radio"/> moč <sup>a</sup> <input type="radio"/> Uricult <sup>a</sup>  <input type="radio"/> cévkovaná moč <sup>a</sup> <input type="radio"/> močový katetr <sup>a</sup> <input type="radio"/> základní bakt. vyšetření 1,7 <input type="radio"/> mykologie 1,7 <input type="radio"/> MRSA screening 1,7 <input type="radio"/> Legionella průkaz Ag 7 <input type="radio"/> Str. pneumoniae Ag 7 <input type="radio"/> autovakcína 7 <input type="radio"/> jiné: _____	<input type="radio"/> rektum – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> stolice <sup>a</sup>  <input type="radio"/> návrat z tropů / subtropů <input type="radio"/> ČR <input type="radio"/> jiné: _____ <input type="radio"/> základní bakt. vyšetření <sup>a</sup> 3,6 <input type="radio"/> základní parazit. vyšetření <sup>a</sup> 6 <input type="radio"/> virologické vyšetření 6 <input type="radio"/> kombinovaná stolice <sup>a</sup> 6 <input type="radio"/> cílená kultivace – Salmonella spp. <sup>a</sup> <input type="radio"/> cílená kultivace – Campylobacter spp. <sup>a</sup> 3 <input type="radio"/> MRSA screening 3 <input type="radio"/> Campylobacter spp. Ag 6 <input type="radio"/> Dyspeptické E. coli <sup>a</sup> 3 <input type="radio"/> Salmonella spp. průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Vibrio cholerae 6 <input type="radio"/> Helicobacter pylori průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Adenoviry průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Astroviry průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Enteroviry průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Rotaviry průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Noroviry průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Clostridium <i>difficile</i> – toxin + průkaz Ag 6 <input type="radio"/> Clostridium <i>perfringens</i> toxin 6 <input type="radio"/> Cryptosporidia 6 <input type="radio"/> identifikace parazita 9 <input type="radio"/> vyšetření na roupy <sup>a</sup> 11 <input type="radio"/> autovakcína <input type="radio"/> jiné: _____	<input type="radio"/> vagina – výtěr <input type="radio"/> IUD <input type="radio"/> cervix – stěr <input type="radio"/> vulva – stěr <input type="radio"/> uretra – výtěr <input type="radio"/> ejakulát <input type="radio"/> Bartholin. žláza – výtěr <input type="radio"/> prostat. sekret – výtěr / obsah  <input type="radio"/> základní bakt. vyšetření 3,4 <input type="radio"/> Screening GBS 3,4 <input type="radio"/> aktinomykóza 3,4 <input type="radio"/> mykologie 3,4 <input type="radio"/> anaeroby 7 <input type="radio"/> Chlamydia trachomatis průkaz Ag 2 <input type="radio"/> Neisseria gonorrhoeae 12** <input type="radio"/> autovakcína <input type="radio"/> jiné: _____ <div style="background-color: #e0e0ff; padding: 5px; text-align: center;"><b>MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ</b></div> <input type="radio"/> MOP <input type="radio"/> vyšetření na přítomnost acidorezistentních tyčků (TBC, aj.)  <div style="background-color: #e0ffe0; padding: 5px;"><b>Odběrový materiál</b>                      1 uricult                      2 odběrový tampon na chlamydie                      3 odběrový tampon s transportní půdou                      4 odběrový tampon suchý                      5 hemokultivační nádobka                      6 stolice v kontejneru                      7 zkumavka sterilní                      8 nátěr na sklíčko                      9 kontejner                      10 kapilára                      11 nálepky                      12 plotna                      a akreditovaná metoda                      * hlásit den předem                      ** materiál nedávat do lednice</div>	<input type="radio"/> exsudát – výtěr / obsah <sup>a</sup> <input type="radio"/> katétr <input type="radio"/> dekubitus – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> bércový vřed – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> dialyzát – výtěr / obsah <input type="radio"/> ucho – výtěr L / P <input type="radio"/> spojivkový vak – výtěr L/P <input type="radio"/> hemokultura <sup>a</sup> <input type="radio"/> mozkomíšni mok <sup>a</sup> <input type="radio"/> nebiologický mat. <input type="radio"/> hnis – výtěr / obsah <sup>a</sup> <input type="radio"/> drén – výtěr / obsah <input type="radio"/> pištěl – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> kanyla <input type="radio"/> absces – výtěr / obsah <sup>a</sup> <input type="radio"/> punktát – výtěr / obsah <sup>a</sup> <input type="radio"/> rána – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> tekutina: _____ <sup>a</sup> <input type="radio"/> stěr: _____ <sup>a</sup> <input type="radio"/> tkáň: _____ <sup>a</sup>  <input type="radio"/> základní bakter. vyšetření 3,4 <input type="radio"/> mykologie 3,4 <input type="radio"/> anaeroby 9,7 <input type="radio"/> aktinomykóza 3 <input type="radio"/> MRSA screening 3,4 <input type="radio"/> Neisseria gonorrhoeae 12** <input type="radio"/> autovakcína <input type="radio"/> jiné: _____
<b>RESPIRAČNÍ TRAKT</b>	3		
<input type="radio"/> citlivost <input type="radio"/> <u>bez</u> citlivosti  <input type="radio"/> krk – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> nos – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> jazyka – stěr <input type="radio"/> larynx – výtěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> sputum <input type="radio"/> tonsily – stěr <sup>a</sup> <input type="radio"/> dutina ústní – výtěr <input type="radio"/> punktát dutin – výtěr / obsah <input type="radio"/> odsátí dutin – výtěr / obsah <input type="radio"/> peritonsilární hlíza – výtěr <input type="radio"/> jiné: _____  <input type="radio"/> základní bakt. vyšetření 3,4 <input type="radio"/> mykologie 3,4 <input type="radio"/> MRSA screening 3,4 <input type="radio"/> Neisseria gonorrhoeae (tonsila) 12** <input type="radio"/> Neisseria meningitis 3** <input type="radio"/> Corynebacterium diphtheriae (krk) 3,4 <input type="radio"/> Bordetella pertussis, parapertussis 3** <input type="radio"/> autovakcína <input type="radio"/> jiné: _____			<input type="radio"/> tekutina: _____ <sup>a</sup> <input type="radio"/> stěr: _____ <sup>a</sup> <input type="radio"/> tkáň: _____ <sup>a</sup>  <input type="radio"/> základní bakter. vyšetření 3,4 <input type="radio"/> mykologie 3,4 <input type="radio"/> anaeroby 9,7 <input type="radio"/> aktinomykóza 3 <input type="radio"/> MRSA screening 3,4 <input type="radio"/> Neisseria gonorrhoeae 12** <input type="radio"/> autovakcína <input type="radio"/> jiné: _____
Doplňující údaje:			

Prosíme na každý soubor vyšetření novou žádanku

OKM 09