



Διαγνωστικό Τμήμα

Δ/ντής: Δρ. Μανόλης Αγγελάκης, Ιατρός, Βιοπαθολόγος

Όνοματεπώνυμο ασθενούς: Ημερομηνία γέννησης:/...../.....
 Βιολογικό Υλικό: (ξεχωριστό παραπεμπτικό για κάθε κλινικό δείγμα) Ημερομηνία λήψης:/...../.....
 Όνοματεπώνυμο Ιατρού Τηλ. Επικοινωνίας Ιατρού/ Κλινικής
 Email αποστολής αποτελεσμάτων

ΠΑΡΑΠΕΜΠΤΙΚΟ ΓΙΑ ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΚΕΣ – ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΕΣ – ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Παθογόνο	✓ Εξέταση	Παθογόνο	✓ Εξέταση
Acinetobacter baumannii	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Helicobacter pylori	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> Αντιβιογράμμα <input type="checkbox"/> Δοκιμή Ευαισθησία στα αντιβιοτικά με Real time PCR <input type="checkbox"/> Καλλιέργεια
Anaplasma-Ehrlichia	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Kingella kingae	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Bartonella sp.	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Klebsiella pneumoniae	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Bartonella henselae	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Legionella pneumophila	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Bartonella quintana	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Leptospira interrogans	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Bordetella pertussis/parapertussis	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Listeria monocytogenes	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Borrelia sp.	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Mycobacterium sp.	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Borrelia burgdorferi & sensu lato group	<input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Mycobacterium avium	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Brucella sp.	<input type="checkbox"/> Real time - PCR <input type="checkbox"/> Wright <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Mycobacterium kansasii	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Brucella abortus	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Mycobacterium tuberculosis	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Brucella melitensis	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Mycobacterium ulcerans	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Corynebacterium diphtheriae	<input type="checkbox"/> Ολικά Αντισώματα	Mycoplasma hominis	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Coxiella burnetii	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Mycoplasma pneumoniae	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Enterococcus faecalis	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Neisseria meningitidis	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Enterococcus faecium	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Orientia tsutsugamushi	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Escherichia coli	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Ureaplasma urealyticum/parvum	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Haemophilus influenzae	<input type="checkbox"/> Real time PCR		

Παθογόνο	✓ Εξέταση	Παθογόνο	✓ Εξέταση
Chlamydia pneumoniae	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Streptococcus agalactiae	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Chlamydia psittaci	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Streptococcus gallolyticus	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Chlamydia trachomatis	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Streptococcus oral cavity (S. mitis, S. sanguinis, S. salivarius, S. mutans, S. gordonii, S. oralis)	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Francisella tularensis	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Streptococcus pneumoniae	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Pseudomonas aeruginosa	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Streptococcus pyogenes	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Rickettsia conorii	<input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Tetanus toxin	<input type="checkbox"/> IgG αντισώματα
Rickettsia typhi	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Treponema pallidum - Σύφιλη	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Rickettsia spotted fever group	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Tropheryma whipplei	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Staphylococcus aureus	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Yersinia enterocolitica	<input type="checkbox"/> IgA αντισώματα <input type="checkbox"/> Western Blot <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα <input type="checkbox"/> Western Blot

ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ			
Παθογόνο	✓ Εξέταση	Παθογόνο	✓ Εξέταση
Aspergillus sp.	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Cryptococcus neoformans	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Candida sp. (C.albicans, C.auris, C.glabrata, C.parapsilosis, C.krusei, C.tropicalis)	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Pneumocystis	<input type="checkbox"/> Real time PCR

ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ			
Παθογόνο	✓ Εξέταση	Παθογόνο	✓ Εξέταση
Echinococcus granulosus	<input type="checkbox"/> Real time PCR	Plasmodium sp. (P. falciparum, P malariae, P. ovale, P.vivax)	<input type="checkbox"/> Real time PCR
Leishmania sp. (L. infantum, L. major, L. braziliensis)	<input type="checkbox"/> Real time PCR		
Leishmania infantum	<input type="checkbox"/> IgG αντισώματα	Toxoplasma gondii	<input type="checkbox"/> Real time PCR <input type="checkbox"/> IgM αντισώματα <input type="checkbox"/> IgG αντισώματα <input type="checkbox"/> Avidity IgG αντισωμάτων
Babesia sp.	<input type="checkbox"/> Real time PCR		

ΑΛΛΗΛΟΥΧΗΣΗ (SEQUENCING)	
Διάγνωση & ταυτοποίηση μυκήτων με CU αλληλούχιση	<input type="checkbox"/> SEQUENCING
Διάγνωση & ταυτοποίηση ευκαρυωτικών μικροοργανισμών με 18S rDNA αλληλούχιση	<input type="checkbox"/> SEQUENCING
Διάγνωση & ταυτοποίηση βακτηρίων με 16S rDNA αλληλούχιση	<input type="checkbox"/> SEQUENCING
Μοριακή ανίχνευση με αλληλούχιση NGS βακτηρίων (16s) και μυκήτων (ITS)	<input type="checkbox"/> NGS SEQUENCING