

Sistema Socio Sanitario  Regione Lombardia ASST Valtellina e Alto Lario	<small>DIPARTIMENTO / STRUTTURA</small> DIPARTIMENTO DEI SERVIZI DIAGNOSTICI	01 – Mod LA237	
	<small>DOCUMENTO</small> RICHIESTA PANNELLO MULTIPLO “FILMARRAY” PER RICERCA ACIDI NUCLEICI	<small>INDICE DI REVISIONE</small> 0	

Spazio per etichetta anagrafica

Cognome
nome

Data di
nascita:

Reparto

____/____/____	Sesso <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F

NOTE: _____

eventuale reparto di appoggio: _____

I pannelli “Filmarray” consentono la ricerca simultanea degli acidi nucleici di multipli patogeni in pazienti con patologia infettiva severa. Visti l’impegno economico e le complessità interpretative si richiede di concordare queste richieste con i Dirigenti della Microbiologia di Sondrio int. 2410. Fa eccezione il pannello Meningite/encefalite eseguito in automatico per le richieste colturali su Liquor

Esame/campione	Patogeni ricercati
548 - PANNELLO MENINGITE-ENCEFALITE - SU LIQUOR (viene eseguito in automatico sulle richieste di es. colturale su liquor)	Cytomegalovirus (CMV), Enterovirus, Herpes simplex virus 1,2 (HSV-1,2), Human herpes virus 6 (HHV-6), Human parechovirus, Varicella zoster virus (VZV), Escherichia coli K1, Haemophilus influenzae, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Cryptococcus neoformans/gattii
546 PANNELLO "FILMARRAY® RESPIRATORY" - patogeni prevalenti <u>ALTE</u> vie respiratorie <input type="checkbox"/> Tampone UTM naso faringeo	Adenovirus, Coronavirus 229E, HKU1, OC43, NL63, Mers-CoV, SARS-CoV-2, Metapneumovirus, Rhinovirus/Enterovirus, Influenza A (A/H1, A/H1-2009, A/H3), Influenza B, Parainfluenza 1, 2,3,4, RSV, Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Chlamydomphila pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae
549 PANNELLO "FILMARRAY® PNEUMONIA" - patogeni prevalenti <u>BASSE</u> vie respiratorie + geni marker di resistenza <input type="checkbox"/> Lavaggio bronch.alveolare	Acinetobacter calcoaceticus-baumannii complex, Enterobacter cloacae, Escherichia coli, Haemophilus influenzae, Klebsiella aerogenes, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae group, Moraxella catarrhalis, Proteus spp., Pseudomonas aeruginosa, Serratia marcescens, Staphylococcus aureus, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Legionella pneumophila, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae, Influenza A, B, Adenovirus, Coronavirus, Parainfluenza virus, Respiratory Syncytial virus, Human Rhinovirus/Enterovirus, Human Metapneumovirus MARKER RESISTENZA BATTERICA: ESBL (CTX-M), Carbapenemases (KPC, NDM, Oxa48-like, VIM, IMP), Methicillin Resistance (mecA/mecC and MREJ)
551 PANNELLO "FILMARRAY® EMOCOLTURA" - su colonia da isolamento di flacone per emocoltura positiva <input type="checkbox"/> EMOCOLTURA	Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Listeria monocytogenes, Staphylococcus (aureus, epidermidis, lugdunensis), Streptococcus (agalactiae, pyogenes, pneumoniae), Acinetobacter calcoaceticus- baumannii complex, Bacteroides fragilis, Enterobacteriales (Enterobacter cloacae complex, Escherichia coli, Klebsiella aerogenes, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae group, Proteus, Salmonella, Serratia marcescens), Haemophilus influenzae, Neisseria meningitidis, Pseudomonas aeruginosa, Stenotrophomonas maltophilia, Candida albicans, Candida auris, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Cryptococcus neoformans/gattii. MARKER RESISTENZA BATTERICA: Carbapenemases (IMP, KPC, OXA-48-like, NDM, VIM), Colistin Resistance (mcr-1), ESBL (CTX-M), Methicillin Resistance (mecA/C mecA/C and MREJ (MRSA)), Vancomycin Resistance (vanA/B)
M001 PANNELLO "FILMARRAY® SINOVIALE" - patogeni prevalenti <u>nei liquidi sinoviali</u> <input type="checkbox"/> Provetta sterile	Anaerococcus prevotii/vaginalis, Clostridium perfringens, Cutibacterium avidum/granulosum, Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Finegoldia magna, Parvimonas micra, Peptoniphilus, Peptostreptococcus anaerobius, Staphylococcus aureus, Staphylococcus lugdunensis, Streptococcus spp., Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Bacteroides fragilis, Citrobacter, Complesso Enterobacter cloacae, Escherichia coli, Haemophilus influenzae, Kingella kingae, Klebsiella aerogenes, Gruppo klebsiella pneumoniae, Morganella morgani, Neisseria gonorrhoeae, Proteus spp., Pseudomonas aeruginosa, Salmonella spp., Serratia marcescens LIEVITI RICERCATI: candida spp., candida albicans MARKER RESISTENZA BATTERICA: CTX-M, IMP, KPC, mecA/C e MREJ, NDM, OXA-48-like, vanA/B, VIM

SOSPETTO DIAGNOSTICO: _____

IL MEDICO RICHIEDENTE (timbro e firma) _____