

ANÁLISIS DEL GRUPO MICROBIOLOGÍA

\$mic	Antibiograma <i>Micoplasmas genitales</i>
ACLAEN	<i>Chlamydia trachomatis</i> por PCR
ACLAS	<i>Chlamydia trachomatis</i> - PCR
AFLU	Virus influenza A/B Ag. Nasofaríngeo
C1TO	Cultivo bacteriano y fungico
CAER	Cultivo aerobio
CAERA	Cultivo para <i>Aeromonas spp.</i>
CANA	Cultivo anaerobio
CDER	Cultivo para mohos dermatofitos
CEVA1	Cultivo Vaginal
CEVA2	Cultivo Rectal
CGV	Cultivo para <i>Gardnerella vaginalis</i>
CHON	Cultivo para Hongos
CLEV	Cultivo para hongos o levaduras
CMIC	Cultivo de micobacterias
CMYCEN	Cultivo para <i>Mycoplasma genitalium</i>
CMYCS	Cultivo para <i>Mycoplasma genitalium</i>
CQUI	Cultivo Microbiológico Quirófanos
CSAN	Hemocultivo
CSCP	Cultivo para <i>Campylobacter</i>
CSE1	Cultivo de semen
CSS	Cultivo para <i>Salmonella</i>
CSSH	Cultivo para <i>Shigella</i>
CSYE	Cultivo para <i>Yersinia</i>
CTRIC	Cultivo para <i>Trichomonas vaginalis</i>
CULB	Cultivo en medios ordinarios
CUREN	Cultivo para <i>Ureaplasma urealyticum</i>
CURES	Cultivo para <i>Ureaplasma urealyticum</i>
EBK	Baciloscopia (Auramina)
ENCGON	Cultivo para Gonococo
ENCHON	Cultivo para Hongos
ENFRE	Examen microscópico en fresco
ENGRAM	Tinción de Gram
ENMOR	Cultivo en medios ordinarios
EXF1	Ag. Strep. β -hemolítico Grupo A
FRES	Examen microscópico en fresco
GON	Cultivo para Gonococo
GRAM	Exámen microscópico
HAD1	Ag. Adenovirus en heces
HASP	Aspecto de las heces
HGRA	Test de Graham
HHEL	Ag. <i>Helicobacter pilori</i> en heces (*)
HPA1	Parásitos intestinales
HPA2	Parásitos intestinales (2 ^a muestra)
HPA3	Parásitos intestinales (3 ^a muestra)
HRO1	Ag. Rotavirus en heces
KOH	Examen microscópico con KOH
MDES	Desplazamiento a Clínica
MUES	Muestra
MUESH	Muestra
OBK	Baciloscopia (BK en orina)
RBAR	Recuento bacteriano aerobio
RHFI	Recuento de hongos filamentosos
TALIE	Test del aliento con Urea-13C (%)
TCDI	Toxina A/B <i>Clostridium difficile</i>
TGRAM	Tinción de Gram
URACL	<i>Chlamydia trachomatis</i> - PCR
URCHON	Cultivo para Hongos
URCMOR	Cultivo en medios ordinarios
URCMY	Cultivo para <i>Mycoplasma genitalium</i>
UREUR	Cultivo para <i>Ureaplasma urealyticum</i>
URFRE	Examen microscópico en fresco
URGON	Cultivo para Gonococo

URGRA *Tinción de Gram*
UROC *Cultivo bacteriano de orina*
UROS *Cultivo de orina fase uretral*