|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | Registro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Cama:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Servicio: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­ | | | Fecha de Nacimiento:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Médico Solicitante:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | Diagnóstico : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

**Cultivos**

* Absceso/Aspirado percutáneo

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Ascitis
* Aspirado Endotraqueal
* Biopsia

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Biopsia Cuantitativa (Únicamente piel y escaras)

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Coprocultivo
* Control microbiológico:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Expectoración
* Exudado Faríngeo
* Exudado Nasal
* Hemocultivo (1 solicitud por cada botella)

Periférico

Transcatéter (Catéter central)

Lítico

* Herida/Hisopado

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Lavado Bronquioalveolar
* Líquido Cefalorraquídeo
* Líquido Diálisis
* Líquido Pleural
* Líquido Sinovial
* Humor vítreo y aspirado ocular
* Mielocultivo
* Búsqueda de hongos en:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Micobacterias en:

Orina

Biopsia de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Jugo Gástrico

Vías aéreas:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Líquido Sinovial

LCR

Heces

* Punta de catéter Intravascular

Estudios no incluidos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Sonicación[Tipo(s) de pieza(s) metálica(s)]

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Soluciones
* Urocultivo chorro medio
* Urocultivo sonda

**Diversos**

* Amiba en fresco y Leucocitos
* BuffyCoat (Concentrado Leucocitario)
* Citometría/Conteo celular

De:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Índice de colonización de *Candida spp* [Hispado Faríngeo, Transrectal, Herida o pliegues y Urocultivo (especificar en observaciones si es sonda o chorro medio)]
* Intradermorreacción (PPD)
* Identificación/Susceptibilidad de Cepa
* Procalcitonina
* Toxina de *Clostridium difficile*
* Determinación serológica de *Brucella*
* Determinación de VIH 1/2.
* Determinación de VHB.
* Determinación de VDRL
* Determinación de VHC

**Biología Molecular**

* Reacción en Cadena de la Polimerasa

En:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_ Citomegalovirus

\_\_\_ Herpes simple

\_\_\_ Varicela-Zoster

\_\_\_ Tuberculosis