|  |
| --- |
| MICOSIS ENDÉMICAS, SISTÉMICAS OPORTUNISTAS, SUPERFICIALES, CUTÁNEAS Y SUBCUTÁNEAS, INFECCIONES FÚNGICAS NOSOCOMIALES E INFECCIONES POR PATÓGENOS EMERGENTES |
| Recepción de muestras Horarios | **Laboratorio de Salud Pública** Talcahuano 2194 de Godoy Cruz. (Predio del Hospital Lencinas). Lunes a viernes, de 8 a 13.30 horas | Tel/Fax: (0261) 4270792sivilamendoza@gmail.com |
| **Tipo Muestra** | \* SUERO: En tubos plásticos **rotulados**, preferentemente con tapa a rosca.\* Aislamientos: En tubos plásticos **rotulados,** NO enviar placas |
| **Documentación que debe acompañar a la muestra** | **Toda**muestra clínica y/o aislamiento debe enviarse correctamente rotulado y se debe adjuntar **la ficha epidemiológica correspondiente**, con los datos completos y legibles. |
| **Conservación y transporte** | De 2°C a 8°C por 7 días. Transportar la muestra en triple envase SIEMPRE REFRIGERADA  |
| **Método de diagnóstico** | \*Determinación de anticuerpos y/o antígenos frente a a*Histoplasma capsulatum*,*Paracoccidioides* spp., *Coccidioides* spp. y*Aspergillus* spp. (IDD, CIE, Western Blot) Y *Cryptococcus neoformans* (Látex).\* Identificación de levaduras, hongos miceliales y dimórficos a nivel de especie mediante estudios morfológicos, fisiológicos, bioquímicos y genéticos (secuenciación de genes o fragmentos de genes) |
| **Informe de resultados**  | A través de SIVILA - 5 a 7 días desde que llega la muestra al Laboratorio  |
| Referente Nacional | **Lic. Graciela Davel**Co-responsable: **Dra. Cristina Canteros**LABORATORIO DE NIVEL IV. Departamento Micología. INEI - ANLIS “Dr. Carlos G. Malbrán".Av. Vélez Sársfield 563 (C1282AFF). CiudadAutónoma de Buenos Aires, Argentina. | Tel/Fax:  (011)4302-5066gdavel@anlis.gov.ar ccanteros@anlis.gov.ar |