



Fecha de envío: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

# Ministerio de Salud y Ambiente

Secretaría de Políticas, Regulación e Institutos  
 ADMINISTRACION NACIONAL  
 DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD  
 "DR. CARLOS G. MALBRAN"  
 Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas

## VIGILANCIA DE SEROTIPOS/SEROGRUPOS Y RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS DE *Streptococcus pneumoniae*, *Neisseria meningitidis* y *Haemophilus influenzae* EN INFECCIONES INVASIVAS.

### TIPO DE MUESTRA REMITIDA

Aislamiento

<i>St. pneumoniae</i>	<i>N. meningitidis</i>	<i>H. influenzae</i>	
-----------------------	------------------------	----------------------	--

Muestra clínica con cultivo negativo para detección de *Spn*, *Nm* y *Hi* por la técnica de PCR

LCR	Suero	Líqu. pleural	Líqu. articular	
-----	-------	---------------	-----------------	--

### DATOS DEL ESTABLECIMIENTO

Establecimiento: \_\_\_\_\_

Localidad: \_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_\_

N° de teléfono \_\_\_\_\_ N° de fax (para envío de resultados): \_\_\_\_\_

Profesional microbiólogo responsable: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

Laboratorio participante de Red WHONET: Si [ ] No [ ]

### DATOS DEL PACIENTE

Nombre y Apellido: \_\_\_\_\_ DNI: \_\_\_\_\_

Fecha de nacimiento: \_\_\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_ Sexo: \_\_\_\_\_

Domicilio (localidad, provincia): \_\_\_\_\_

### DATOS CLINICOS

N° H. Clínica: \_\_\_\_\_ Fecha inicio de síntomas: \_\_\_\_\_ Fecha de ingreso: \_\_\_\_\_

Diagnóstico: Meningitis [ ] Neumonía [ ] Neumonía con derrame [ ] Bronquiolitis [ ] Bacteriemia [ ]

Sepsis [ ] Celulitis [ ] Fiebre sin foco [ ] Artritis séptica [ ] Endocarditis [ ] Osteomielitis [ ]

Peritonitis [ ] Otros: \_\_\_\_\_

Antibiótico/s previo/s: SI [ ] NO [ ] Cuál/es? \_\_\_\_\_ Patología Crónica: \_\_\_\_\_

Evolución: \_\_\_\_\_

### DATOS DE VACUNACIÓN:

	Si/No	Cuál?	N° de dosis	Fecha última dosis
<i>Haemophilus influenzae</i> tipo b				
<i>Neisseria meningitidis</i>				
<i>Streptococcus pneumoniae</i>				

## DATOS DE LABORATORIO

### 1) Aislamiento de *S. pneumoniae*, *N. meningitidis* o *H. influenzae*

Sitio de aislamiento: LCR[ ] Hemocultivo[ ] Liq. Pleural[ ] Liq. Articular[ ] Otro \_\_\_\_\_  
Fecha de aislamiento: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

#### Pruebas Bioquímicas:

- *Haemophilus influenzae*

Satelitismo: \_\_\_\_\_ Requerimiento de factor V (disco): \_\_\_\_\_ Requerimiento de factor X (disco): \_\_\_\_\_

Indol: \_\_\_\_\_ Urea: \_\_\_\_\_ Ornitina decarboxilasa: \_\_\_\_\_ Biotipo: \_\_\_\_\_

Técnica rápida: Si / No Método: \_\_\_\_\_ Marca del kit: \_\_\_\_\_ Resultado: \_\_\_\_\_

Producción de  $\beta$ -lactamasa: Positiva[ ] Negativa[ ] No Determinada[ ]

#### Antibiograma en HTM:

Antibiótico	Halo (mm)	Interpretación
Ampicilina		
Cloranfenicol		
Azitromicina		
Cefaclor		
Trimetoprima/ Sulfametoxazol		
Amoxicilina- Ac. clavulánico		
Ácido nalidíxico		
Cefuroxima		
Cefotaxima		

- *Neisseria meningitidis*

Oxidasa: \_\_\_\_\_ Azúcares: glucosa[ ] maltosa[ ] lactosa[ ]

Técnica rápida: Si / No Método: \_\_\_\_\_ Marca del kit: \_\_\_\_\_ Resultado: \_\_\_\_\_

- *Streptococcus pneumoniae*

Optoquina (mm): \_\_\_\_\_ Solubilidad en sales biliares: \_\_\_\_\_

Oxacilina (mm): \_\_\_\_\_ Otras determinaciones (optativo) (mm): \_\_\_\_\_

Penicilina ( $\mu$ g/ml) (optativo): \_\_\_\_\_ Cefotaxima ( $\mu$ g/ml) (optativo): \_\_\_\_\_

### 2) Muestras clínicas (completar según corresponda)

FISICOQUÍMICO: Claro[ ] Opalescente[ ] Purulento[ ] Albúmina \_\_\_\_\_ Glucosa \_\_\_\_/ Glucemia \_\_\_\_\_

CITOLÓGICO: Leucocitos \_\_\_\_/mm<sup>3</sup> Neutrófilos \_\_\_\_% Linfocitos \_\_\_\_% Eritrocitos \_\_\_\_\_

COLORACIÓN DE GRAM: \_\_\_\_\_

Fecha de toma de muestra : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Técnica rápida: Si / No Método: \_\_\_\_\_ Marca del kit: \_\_\_\_\_ Resultado: \_\_\_\_\_

Observaciones: \_\_\_\_\_