

## NOTIFICACIÓN DE CASO DE CARBUNCO

### Definición de caso

Caso sospechoso: caso compatible con la descripción clínica y tiene antecedentes epidemiológicos de contacto con casos confirmados o presuntos en animales o con productos de origen animal contaminados.

Caso confirmado: Caso clínico sospechoso con confirmación de laboratorio. Criterios de laboratorio para diagnóstico:

1. Frotis de exudado de pústula, o tomado bajo de la escara o exudado de edema.
2. Cultivo de los materiales anteriores y homocultivos. La negatividad de 1 y 2 no excluye el diagnóstico.
3. Serología: enzimoimmunoensayo (ELISA), Western Blott y reacción en cadena de la polimerasa (PCR).

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE

Apellido y nombres: \_\_\_\_\_  
Fecha de nacimiento: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_ Sexo:  M  F DNI: \_\_\_\_\_  
Domicilio actual: \_\_\_\_\_ Tel. propio o vecino: \_\_\_\_\_  
Barrio: \_\_\_\_\_ Localidad: \_\_\_\_\_  
 Urbano  Rural Departamento: \_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_\_

### 2. DATOS CLÍNICOS

Fecha de inicio de la lesión: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Fecha de diagnóstico clínico: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_  
Tipo de lesión/es: \_\_\_\_\_  
Ubicación de la/s lesión/es: \_\_\_\_\_  
Signos (marcar con una X):  
Fibre \_\_\_\_\_°C  Vómitos  Escalofríos  Cefaleas  Astenia  Edemas  Náuseas  
Otros: \_\_\_\_\_

### 3. EXÁMENES DE LABORATORIO

Fecha de toma de muestra: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_  
Tipo de muestra:  Exudado/trasudado  Pústula  Sangre  Suero  
Pruebas diagnósticas realizadas:  Frotis  Cultivo e identificación  Elisa  Western Blot  PCR

### 4. DATOS EPIDEMIOLÓGICOS

Ocupación: \_\_\_\_\_ Lugar de trabajo: \_\_\_\_\_ Localidad: \_\_\_\_\_  
Mortandad de animales: \_\_\_\_\_ N° de animales muertos por especie: \_\_\_\_\_  
Propietario: \_\_\_\_\_  
¿Estuvo en contacto con:  carne,  vísceras,  huesos y/o  cuero de animales enfermos o muertos?  
Suelo posiblemente contaminado: \_\_\_\_\_

### 5. ACCIONES DE CONTROL Y PREVENCIÓN

Individual:  
Tratamiento del paciente:  SI  NO Droga: \_\_\_\_\_  
Quimioprofilaxis:  SI  NO Droga: \_\_\_\_\_  
Comunitaria:  
Seguimiento clínico de contactos expuestos al mismo riesgo:  SI  NO  
Identificación y eliminación de la fuente de infección:  SI  NO  
Vacunación de animales:  SI  NO  
Vacuna utilizada: \_\_\_\_\_ Período entre vacunaciones: \_\_\_\_\_  
¿Cómo elimina los cadáveres de animales muertos?: \_\_\_\_\_

## NOTIFICACIÓN DE CASO DE CARBUNCO

### Definición de caso

Caso sospechoso caso compatible con la descripción clínica y tiene antecedentes epidemiológicos de contacto con casos confirmados o presuntos en animales o con productos de origen animal contaminados.

Caso confirmado: Caso clínico sospechoso con confirmación de laboratorio. Criterios de laboratorio para diagnóstico:

1. Frotis de exudado depústula, o tomado bajo de la escara o exudado de edema.
2. Cultivo de los materiales anteriores y homocultivos. La negatividad de 1 y 2 no excluye el diagnóstico.
3. Serología: enzimoimmunoensayo (ELISA), Western Biott y reacción en cadena de la polimerasa (PCR).

## 6. EVOLUCIÓN Y CLASIFICACIÓN DE CASO

Paciente hospitalizado: Sí  No  Se ignora  Fecha de hospitalización \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_  
 Alta sin secuelas  Alta con secuelas  Fallecido Fecha: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_  Desconocido  
Diagnóstico final: \_\_\_\_\_  Laboratorio  Nexo epidemiológico

## 7. OBSERVACIONES

## 8. DATOS DEL NOTIFICANTE

Nombre de profesional notificante: \_\_\_\_\_

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

Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

Localidad: \_\_\_\_\_ Departamento: \_\_\_\_\_

Fecha de notificación: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Firma y sello de médico/a: \_\_\_\_\_