

## Recogida muestras Centros A

1: Identificar tubos con etiqueta, añadir fecha y:

Tubo 1: Código Centro + nº identificación paciente + S

Tubo 2: Código Centro + nº identificación paciente + D

2: Sacar sangre



Tubos

1 2



1: suero

2: ETDA



3: Procesamiento inmediatamente tras la extracción y almacenaje:

Tubo 1



- Invertir el tubo suavemente 6 veces.
- Dejar **reposar 30'** a temperatura ambiente.
- Centrifugar 2000g (3000rpm) 10 min a 18-22°C.
- Se formará la barrera.
- Inmediatamente **guardar el tubo tal cual preferiblemente a -80°C** alternativamente si no se dispone se puede guardar a -20°C

Tubo 2



- Invertir el tubo suavemente 6 veces.
- Inmediatamente **guardar el tubo tal cual preferiblemente a -80°C** alternativamente si no se dispone se puede guardar a -20°C

4: Envío: Al tener la caja muestras llena → 52 muestras

- 48 h antes de la recogida llamar a World Courier (teléfono: **932 925 464**)
- Decir que se quiere organizar recogida de muestras CEPA
- Traerán el día acordado caja con nieve carbónica, un par de capas de papel secante encima de la nieve y la caja con las muestras.
- Cerrar la caja y pegar la etiqueta con la dirección de CIBERES

## Recogida muestras Centros B

### 1: Identificar tubos con etiqueta, añadir fecha y:

Tubo 1: Código Centro + nº identificación paciente + S

Tubo 2: Código Centro + nº identificación paciente + D

Tubo 3: Código Centro + nº identificación paciente + R

### 2: Sacar sangre:

Orden de extracción de tubos



1: suero

2: ETDA



3: Tempus: Contiene estabilizante !! Evitar todo contacto!!

### 3: Procesamiento inmediatamente tras la extracción y almacenaje:

Tubo 1



- Invertir el tubo suavemente 6 veces.
- Dejar **reposar 30'** a temperatura ambiente.
- Centrifugar 2000g (3000rpm) 10 min a 18-22°C.
- Se formará la barrera.
- Inmediatamente **guardar el tubo tal cual preferiblemente a -80°C** alternativamente si no se dispone se puede guardar a -20°C

Tubo 2



- Invertir el tubo suavemente 6 veces.
- Inmediatamente **guardar el tubo tal cual preferiblemente a -80°C** alternativamente si no se dispone se puede guardar a -20°C

Tubo 3



- Llenar hasta el limite
- Vortear vigorosamente 30s-1minuto.
- Guardar Inmediatamente **guardar el tubo tal cual preferiblemente a -80°C** alternativamente si no se dispone se puede guardar a -20°C, pero solo un mes.

### 4: Envío: Al tener la caja muestras llena → 52 muestras

- 48 h antes de la recogida llamar a World Courier (teléfono: 932 925 464)
- Decir que se quiere organizar recogida de muestras CEPA
- Traerán el día acordado caja con nieve carbónica, un par de capas de papel secante encima de la nieve y la caja con las muestras.
- Cerrar la caja y pegar la etiqueta con la dirección de CIBERES

Opciones tubo 1

Marca: BD Vacutainer, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: 366468  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: 367953  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: 367958  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: 366644  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: 367987  
Marca: VENOSAFE, aditivo: SST II, volumen: 8,5 ml, referencia: VF-108SAS

Opciones tubo 2

Marca: BD Vacutainer, aditivo: EDTA-K2E, volumen: 3 ml, referencia: 368856  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: EDTA-K2E, volumen: 3 ml, referencia: 367836  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: EDTA-K2E, volumen: 3 ml, referencia: 368499  
Marca: VENOSAFE, aditivo: EDTA-K2E, volumen: 3 ml, referencia: VF-053SDK  
Marca: BD Vacutainer, aditivo: EDTA-K3E, volumen: 3 ml, referencia: 368857  
Marca: VENOSAFE, aditivo: EDTA-K3E, volumen: 3 ml, referencia: VF-053STK