



Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Madrid

Dr. José Zarco Montejo MD, with Medicare ID number 282837427, certifies that Elisabet Poquet i Faig, does not presents signs of active tuberculosis.

- **Mantoux reading after 72h: Negative (<1.5mm)**
- **Chest X-Ray: No signs of TBC**

Original files, attached.

Madrid, 15th October 2022

 Cias 1601140101
Dr. José Zarco Montejo



Ilustre Colegio
Oficial de Médicos
de Madrid

Dr. José Zarco Montejo MD, with Medicare ID number 282837427, certifies that Martí Gibert Roca, does not presents signs of active tuberculosis.

- **Mantoux reading after 72h: Negative (<1.5mm)**
- **Chest X-Ray: No signs of TBC**

Original files, attached.

Madrid, 15th October 2022

 Cias 1601140101
Dr. José Zarco Montejo

POQUET FAIG, ELISABET 29 años
TIS: 21/03/2022

PD: MANTOUX - ESTUDIO DE CONTACTO

REALIZACIÓN DE MANTOUX

☐ Realización de Mantoux Tipo de contacto: Motivo de realización: (especificar en caso de Estudio de Contacto)

En inmigrantes, país de procedencia:

Resultado (m.m. de induración): Días transcurridos desde la realización de la prueba:

Si estudio de contactos e induración < 5 mm, repetir entre 8 y 12 semanas

Si MANTOUX >= 5 m.m. solicitar Rx de torax

PRUEBAS / TRATAMIENTO

Rx Tórax indicativa de T.B.:

Juicio Clínico:

Si enfermo

¿Se ha indicado TITL?: ☐ Si ☐ No

Pauta y duración del TITL:

Realizar protocolos de:
"TB. SEGUIMIENTO DE TITL (quimioprofilaxis)"

Observaciones:

TB: Tuberculosis

TITL: Tratamiento de la Infección Tuberculosa Latente (quimioprofilaxis)

H: Isoniacida

R: Rifampicina

CONSEJOS / INFORMACIÓN

¿Qué es la tuberculosis?

Prueba de Mantoux

Protocolo para el control de los contactos

Observaciones:

GIBERT ROCA, MARTI 27 años
TIS: 21/03/2022

PD: MANTOUX - ESTUDIO DE CONTACTO

REALIZACIÓN DE MANTOUX	
<input type="checkbox"/> Realización de Mantoux	Motivo de realización: <input type="text"/>
Tipo de contacto: <input type="text" value="Más de tres días"/>	En inmigrantes, país de procedencia: <input type="text"/>
(especificar en caso de Estudio de Contacto)	
Resultado (m.m. de induración): <input type="text" value="0"/>	Días transcurridos desde la realización de la prueba: <input type="text" value="Más de tres días"/>
Si estudio de contactos e induración < 5 mm, repetir entre 8 y 12 semanas	
SI MANTOUX >= 5 m.m. solicitar Rx de torax	
PRUEBAS / TRATAMIENTO	
Rx Tórax Indicativa de T.B.: <input type="text" value="No"/>	Julio Clínico: <input type="text" value="No infectado"/>
¿Se ha indicado TITL?: <input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No	Pauta y duración del TITL: <input type="text"/>
Observaciones: <input type="text"/>	Si enfermo: <input type="text"/>
TB: Tuberculosis	TITL: Tratamiento de la Infección Tuberculosa Latente (quimioprofilaxis)
Realizar protocolos de: "TB. SEGUIMIENTO DE TITL (quimioprofilaxis)"	
H: Isoniácida R: Rifampicina	
CONSEJOS / INFORMACIÓN	
¿Qué es la tuberculosis?	Prueba de Mantoux
Protocolo para el control de los contactos	
Observaciones: <input type="text"/>	

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA

Paciente **GIBERT ROCA, MARTI**N.H.C.: **11262188**Servicio: **C.S. IBIZA**Cama: **A**

Destino:

Nº de Muestra: **22107413**Fecha Registro: **10.03.2022 14:42**Fecha Impresión: **10.03.2022 14:43:15**

Comentario : ACTIVIDADES PREVENTIVAS

Tipo de Muestra: SUERO**--- ÁREA DE SEROLOGÍA ---**

Nota AP

Agradecemos la información clínica proporcionada en las peticiones. Dicha información es de gran utilidad para la interpretación de nuestros resultados.

***** Marcadores serológicos de hepatitis *****

Anti-HBc, IgG+IgM (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

Anti-HCV (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

***** Serología de VIH *****

VIH (CLIA)

NO se detectan anticuerpos/antígenos

***** Serología luética *****

"Screening" Treponémico (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

Nombre Firma

Dr. Alonso Fernández

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA

Paciente **GIBERT ROCA, MARTI**N.H.C.: **11262188**Servicio: **C.S. IBIZA**Cama: **A**

Destino:

Nº de Muestra: **22107413**Fecha Registro: **10.03.2022 14:42**Fecha Impresión: **10.03.2022 14:43:15**Comentario : ACTIVIDADES PREVENTIVAS

Tipo de Muestra: **SUERO**

--- ÁREA DE SEROLOGÍA ---

Nota AP

Hepatitis Serology

Anti-HBc, IgG+IgM (CLIA)

NO antibodies found

Anti-HCV (CLIA)

NO antibodies found

VIH Serology

VIH (CLIA)

NO antigen / antibodies found

Syphilis Serology

Treponemal Screening Test

NO antibodies found

Nombre Firma

Dr. Alonso Fernández

SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA

Paciente **POQUET FAIG, ELISABET**N.H.C.: **10705261**Servicio: **C.S. IBIZA**Cama: **A**

Destino:

Nº de Muestra: **22107401**Fecha Registro: **10.03.2022 14:41**Fecha Impresión: **10.03.2022 14:42:06**

Comentario : ACTIVIDADES PREVENTIVAS

Tipo de Muestra: SUERO**--- ÁREA DE SEROLOGÍA ---**

Nota AP

Agradecemos la información clínica proporcionada en las peticiones. Dicha información es de gran utilidad para la interpretación de nuestros resultados.

***** Marcadores serológicos de hepatitis *****

Anti-HBc, IgG+IgM (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

. [ANTECEDENTE: NO se detectan anticuerpos (13.08.2018)]

Anti-HCV (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

. [ANTECEDENTE: NO se detectan anticuerpos (19.01.2021)]

***** Serología de VIH *****

VIH (CLIA)

NO se detectan anticuerpos/antígenos

. [ANTECEDENTE: NO se detectan anticuerpos/antígenos (19.01.2021)]

***** Serología luética *****

"Screening" Treponémico (CLIA)

NO se detectan anticuerpos

. [ANTECEDENTE: NO se detectan anticuerpos (19.01.2021)]

Nombre Firma

Dr. Alonso Fernández



SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA CLÍNICA

Paciente POQUET FAIG, ELISABET

N.H.C.: 10705261

Servicio: C.S. IBIZA

Cama: A

Destino:

Nº de Muestra: 22107401 Fecha Registro: 10.03.2022 14:41 Fecha Impresión: 10.03.2022 14:42:06

Comentario : ACTIVIDADES PREVENTIVAS

Tipo de Muestra: SUERO

--- ÁREA DE SEROLOGÍA ---

Nota AP

Hepatitis Serology

Anti-HBc, IgG+IgM (CLIA) NO antibodies found

Anti-HCV (CLIA) NO antibodies found

VIH Serology

VIH (CLIA) NO antigen / antibodies found

Syphilis Serology

Treponemal Screening Test NO antibodies found

Nombre Firma

Dr. Alonso Fernández