

ANÁLISIS ESPECIALES

ESTUDIO DE LA FUNCIÓN PLAQUETARIA (PFA)

Dirigir al paciente al **Laboratorio del Hospital de Barcelona** para realizar la extracción.

No se realizan extracciones los sábados.

Avisar al laboratorio del Hospital de Barcelona.



3 mL Sangre total Citrato sódico (T^a ambiente)

3 mL Sangre total EDTA Tripotásico (T^a ambiente)

SEMEN – ESPERMIOGRAMA

Dirigir al paciente al centro **Tres Torres** a dejar la muestra.

La muestra **no debe refrigerarse**.

T043-EDTA METALES – TUBO AZUL

Aluminio, arsénico, cadmio, cobalto, cromo.

Estanio, estroncio, magnesio eritrocitario.

Mercurio, molibdeno, plomo, selenio.



***Error de registro usual:**

Suero: Tiroglobulina (TG) (¡marcador tumoral!)

es **distinto** de

Anticuerpos anti-Tiroglobulina (TGB)

ANÀLISIS ESPECIALS

ESTUDI DE LA FUNCIO PLAQUETÀRIA (PFA)

Adreceu el pacient al **Laboratori de l'Hospital de Barcelona** per realitzar l'extracció.

No es realitzen extraccions els dissabtes.

Aviseu el laboratori de l'Hospital de Barcelona.



3 mL Sang total Citrat sodic (T^a ambient)

3 mL Sang total EDTA Tripotàsic (T^a ambient)

SEMEN – ESPERMIOGRAMA

Adreceu el pacient al centre **Tres Torres** a deixar la mostra.

La mostra **no s'ha de refrigerar**.

T043-EDTA METALLS – TUB BLAU

Alumini, arsènic, cadmi, cobalt, crom.

Estany, estronci, magnesi eritrocitari.

Mercuri, molibdè, plom, seleni.



***Error de registre habitual:**

Sèrum: Tiroglobulina (TG) (¡marcador tumoral!)

es **diferent** de

Anticossos anti-Tiroglobulina (TGB)