	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUÍNEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 1 de 14

## 1. OBJETIVO

Unificar criterios en torno a la preparación de una muestra microbiológica, describiendo el equipamiento necesario para su obtención, los cuidados y las recomendaciones especiales que se deben seguir en una técnica adecuada de recolección y proceso de transporte, para garantizar la viabilidad del espécimen.

## 2. ALCANCE

A todos los pacientes que requieren los servicios de Fertility Care.

## 3. DEFINICIONES

**Toma de Muestra Sanguíneo:** Procedimiento que permite acceder al torrente sanguíneo para extraer una pequeña muestra de sangre que puede ser utilizada en diversas pruebas.

## 4. DESARROLLO

### 4.1 Solicitud de estudio:

Antes de tomar una muestra para X estudio debe de haber una orden especificando el tipo de examen a confirmar, una vez conocida la solicitud del tipo de examen, se debe preparar el equipo necesario para la obtención, la conservación y el transporte correctos de la muestra.

Las propiedades biológicas de esta pueden ser alteradas por variables medioambientales como: tiempo, contenedor, contaminación externa.


### 4.2 Precauciones de bioseguridad:

Utilizar los elementos de protección personal necesarios para evitar exposición con riesgo biológico, de acuerdo con la fuente de la muestra.

- Protección ocular: gafas o mascarilla con visera.
- Mascarilla.
- Guantes.
- Bata.
- Contenedores para especímenes, a prueba de fugas y de fácil sellamiento.

### Cumplir con las recomendaciones de manejo de elementos cortopunzantes:

- No reenfundar agujas.
- Disponer y utilizar adecuadamente el contenedor para cortopunzantes.
- No transportar jeringas con agujas. Se recomienda transferir el aspirado a un tubo estéril.

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 2 de 14

En caso de accidente con riesgo biológico, avisar inmediatamente según las recomendaciones del protocolo de accidente de trabajo con riesgo biológico institucional.

#### 4.3 Preparación de elementos:

- Tubo con anticoagulantes EDTA 1.5%
- Tubo con citrato de sodio al 3.8%
- Tubo con heparina
- Tubos libre de anticoagulantes
- Guardián para agujas punzantes
- Cuaderno de registro
- Impreso de petición de análisis
- Alcohol 70%
- Algodón o torundas de gasas
- Jeringas con agujas de 3cc , y 5 cc o Vacutainer
- Banda elástica, torniquete o ligadura de 2 dedos de ancho

#### 4.4 Equipo de asepsia y antisepsia

Las soluciones antisépticas recomendadas para la preparación de la piel con el fin de reducir el conteo de bacterias viables que pueden contaminar los especímenes son: antisépticos que contienen yodo, incluyendo los yodóforos, jabón y solución, alcohol yodado y gluconato de clorhexidina.

#### 4.5 Preparación de la piel, limpieza y antisepsia:


- Lavarse las manos, usar guantes estériles, aplicar jabón antiséptico en una gasa estéril y con movimientos circulares desde el centro a la periferia.
- Hacer fricción mecánica del sitio que se va a puncionar o penetrar.
- Repetir el mismo proceso con una gasa impregnada en solución antiséptica.
- Finalizar con una aplicación de alcohol al 70% o alcohol yodado.
- Dejar secar espontáneamente el antiséptico sobre la piel durante 2 minutos.

#### 4.6 Preparación del paciente:

- Ayuno del paciente
- Sobre el ejercicio muscular
- Preparación psicológica
- Posición del paciente

### 5. OBTENCION DE LA MUESTRA SANGUINEA

- Identificar al paciente (preguntar por su nombre)
- verificar si corresponde el nombre
- extremar precauciones
- Un error aquí podría conllevar la anulación de toda la serie analítica

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUÍNEA</b>	<b>Código</b>	
		PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1 <b>Página</b> 3 de 14


- Revisar petición de análisis y comprobar, número de determinaciones datos del paciente y servicio del solicitante
- Constatar que el paciente esté preparado para la toma de muestra (ánimica y biológicamente)
- Anotar al reverso de la solicitud del examen si el paciente está tomando algún medicamento
- Explicar al paciente en qué consistirá la toma de la muestra sanguínea
- Verificar que los materiales a usar estén listos y el paciente este cómodo
- Seleccionar el sitio de vena donde se realizará la punción

#### 6. CONSIDERAR:


- Cicatrices extensas
- Hematomas
- Terapia intravenosa
- Ligar el brazo aprox. 4 dedos por encima de la flexión del codo o a 10 cm de él
- Ajustar bien alrededor del brazo del paciente
- No dejar ligado el brazo más de 1 ó 2'
- Palpar la vena con el dedo, escoger aquella que se pueda palpar, el paciente deberá cerrar la mano ayudando a visualizar las venas superficiales
- Limpiar la zona con alcohol de 70% en un área de dos pulgadas con movimientos circulares, desde el centro de la zona hacia afuera y dejar secar la piel
- No tocar la zona una vez desinfectada
- Introducir la aguja, formando Angulo aprox. 45° brazo-aguja y con bisel hacia arriba (la aguja de calibre adecuado)
- Retirar la ligadura
- Colocar una torunda de algodón seco por donde ha ingresado la aguja a la vena
- Sacar la aguja con movimiento rápido y depositarla en un contenedor
- Pedir al paciente que abra y relaje la mano y presione firmemente el algodón por 3', con el brazo extendido
- Verificar el estado del paciente
- Colocar finalmente una torunda de algodón limpia con adhesivo la cual podrá retirar después de aprox. 45'
- Despedir al paciente e informar que día estarán los resultados de los análisis

#### 7. GUÍA DE TOMA DE MUESTRA PARA GRUPO DE EXÁMENES REALIZADOS EN FERTILITY CARE:


Para efectos de realizar una dinamización del área de toma de muestra y que el área de enfermería tenga claridad de los diferentes perfiles de exámenes que se manejan en la clínica, se establece la siguiente guía de toma de muestra para su implementación.

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 4 de 14


Examen o perfil	¿Que se estudia?	Tipo de muestra	Tubo	Cantidad de tubos	Laboratorio al que se remite	Tiempo de resultados
Perfil hormonal	FSH LH TSH PROLACTINA T4 LIBRE ESTRADIOL GLOBULINA TRANSPORTADORA DE HORMONAS SEXUALES TESTOSTERONA TOTAL TESTOSTERONA LIBRE (HOMBRE) PROGESTERONA (DÍA 21 DEL CICLO)	Suero	Tapa Roja O Tapa Amarilla	5	Synlab	24-48 horas
Perfil metabólico	INSULINA BASAL Y POST CARGA DE GLUCOSA (2HRAS) PERFIL LIPIDICO (Colesterol total, triglicéridos, LDL,HDL,) HOMOCISTEINA GLICEMINA EN AYUNAS	SUERO	Tapa Roja O Tapa Amarilla	6  Identificar los tubos que corresponden a la insulina pre y post carga especificando cual corresponde a la muestra en ayunas y cual a la muestra posterior a la carga de glucosa (separar independientes)	Synlab	24-48 horas

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 5 de 14


Estudio Infeccioso	<b>SEÑORA:</b>  HIV VDRL  HEPATITIS B ANTIGENO DE SUPERFICIE  HEPATITIS C ANTICUERPOS TOXOPLASMA IgM E IgG  CITOMEGALOVIRUS IgM E IgG  RUBEOLA IgM E IgG  MONOTEST HTL I Y II (SOLO SI ES CON ÓVULO DONADO)  PANEL DE ETS	SUERO	Tapa Roja O Tapa Amarilla (EL HIV SE TOMAN 2 MUESTRAS EN TAPA AMARILLA Y SE REMITE EN TUBO PRIMARIO SIN SEPARAR) LA OTRA MUESTRA SE GUARDA EN FERTILITY COMO CONTRA MUESTRA	6	Synlab	24 -48 horas
	<b>SEÑOR:</b>  HIV VDRL HEPATITIS B ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS C ANTICUERPOS PANEL DE ETS					

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 6 de 14

<b>Trombofilias</b>	<b>ANTITROMBINA III</b> <b>FACTOR V DE LEIDEN + MUTACIÓN DE LA</b> <b>PROTROMBINA</b> <b>ANTICUERPOS ANTI FOSFOLÍPIDOS IG M</b> <b>ANTICUERPOS ANTI FOSFOLÍPIDOS IG G</b> <b>CARDIOLIPINAS IGM</b> <b>CARDIOLIPINAS IGG</b> <b>PROTEINA S DE LA COAGULACIÓN</b> <b>PROTEINA C DE LA COAGULACIÓN</b> <b>ANTOCOAGULANTE LÚPICO</b>	<b>Plasma</b>  <b>Sangre total</b>  <b>Suero</b>	<b>Azul</b>  <b>Morado</b>  <b>Rojo / Amarillo</b>	<b>3 azules</b>  <b>1 morado</b>  <b>3 rojos/ amarillos</b>	<b>Synlab</b>	<b>10 días hábiles</b>
<b>HORMONA ANTIMULLERIANA</b>	<b>RESERVA OVÁRICA - HORMONA ANTIMULLERIANA</b>	<b>SUERO CONGELADO</b>	<b>Tapa Roja O Tapa Amarilla</b>	<b>1</b>	<b>Synlab</b>	<b>24-72 HRAS</b>
<b>CA 125</b>	<b>ANTIGENO DE CANCER DE OVARIO</b>	<b>SUERO</b>	<b>Tapa Roja O Tapa Amarilla</b>	<b>1</b>	<b>Synlab</b>	<b>24-72 HRAS</b>
<b>CARIOTIPO CONVENCIONAL</b>	<b>EVALUA TODOS LOS CROMOSOMAS DEL INDIVIDUO</b>	<b>SANGRE TOTAL ANTICOAGULADA CON HEPARINA</b>	<b>Tapa Verde Synlab -Enviar a temperatura ambiente Geneticalab poner 3 pilas congeladas ya que se remite a Bogotá</b>	<b>1</b>	<b>Synlab</b>	<b>20 días hábiles</b>
<b>ALOINMUNE</b>	<b>ESTUDIO DE ANTICUERPOS BLOQUEADORES EN PAREJA</b>	<b>SEÑOR</b> <b>SANGRE TOTAL ANTICOAGULADA CON HEPARINA</b>  <b>SEÑORA</b> <b>SUERO</b>	<b>TAPA VERDE</b>  <b>TAPA ROJO / TAPA AMARILLO</b>	<b>2</b>  <b>2</b>	<b>ASOCIADOS EN REPRODUCCIÓN</b>	<b>8 DÍAS</b>
<b>ATOINMUNE</b>	<b>ESTUDIO DE AUTO-ANTICUERPOS</b>	<b>SEÑORA</b> <b>SUERO</b>  <b>+ SANGRE TOTAL</b>	<b>ROJO</b>  <b>MORADO</b>	<b>2</b>  <b>2</b>	<b>ASOCIADOS EN REPRODUCCIÓN</b>	<b>8 DÍAS</b>

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 7 de 14

<b>HEMOCLASIFICACIÓN</b>	<b>GRUPO SANGUÍNEO Y RH</b>	<b>SANGRE ANTICOAGULADA CON EDTA</b>	<b>MORADO</b>	<b>1</b>	<b>Synlab</b>	<b>24-72 HRAS</b>
<b>PANEL DE ETS</b>	Microorganismos causantes de Enfermedades de transmisión sexual	SEÑORA CEPILLADO ENDOCERVICAL  SEÑOR CEPILLADO URETRAL	CEPILLADO ENDOCERVICAL EN MEDIO DE TRANSPORTE  CEPILLADO URETRAL EN MEDIO DE TRANSPORTE	1 CITOCEPILLO  1 CITOCEPILLO	COLCAM	8 DÍAS
<b>CENTO-NIPT</b>	Anomalías cromosómicas y sexo del bebé a partir de la semana 10 de embarazo	SANGRE TOTAL CON ANTIGUALULANTE HEPARINA SÓDICA	TUBO TAPA CAMUFLADA (10 ml)	1	AMAREY	15 días Hábiles
<b>PRETIX</b>	Análisis Genético de restos ovulares o productos de aborto	Muestra de restos ovulares o feto	Frasco con Conservante (formol) + muestra	1 (lo que expulse la paciente)	Genetix	20 días
<b>FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO</b>	Evaluar la integridad o deterioro del ADN de los espermatozoides	SEMEN	TUBO CÓNICO CON TODO EL VOLUMEN DEL EYACULADO	1	CECOLFES	15 días

	<b>INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA</b>		<b>Código</b>	
			PS-DC-011	
	<b>Fecha de Vigencia</b>	11/03/2022	<b>Versión</b> 1	<b>Página</b> 8 de 14

## 8. CONDICIONES PARA TOMA DE MUESTRAS SEGÚN EL TIPO DE EXÁMEN

EXAMEN	CONDICIÓN DEL PACIENTE	DÍAS DE TOMA DE MUESTRA	HORA	TIEMPO DE REPORTE	LABORATORIO
<b>ESPERMOGRAMA</b>	No requiere ayuno- 2-5 días de abstinencia sexual, no consumir alcohol ni medicamentos (antibióticos - antihongos) 7 días antes, si presento episodios febriles los días previos a la toma de la muestra se debe esperar mínimo 1 semana para hacer el examen	Lunes a Sábado	7-11 am y 2-3 pm	3 días hábiles	FERTILITY
<b>CONGELACIÓN DE SEMEN</b>	<b>Exámenes infecciosos previos (HIV-HEPATITIS C Anticuerpos- HEPATITIS B Antígeno de superficie- VDRL) -</b> No requiere ayuno- 2-5 días de abstinencia sexual, no consumir alcohol ni medicamentos(antibióticos - antihongos) 7 días antes, si presento episodios febriles los días previos a la toma de la muestra se debe esperar mínimo 1 semana para tomar la muestra	Lunes a Sábado	7-11 am y 2-3 pm	3 días hábiles	FERTILITY
<b>FRAGMENTACIÓN DE ADN ESPERMÁTICO</b>	No requiere ayuno- 2-5 días de abstinencia sexual, no consumir alcohol ni medicamentos(antibióticos - antihongos) 7 días antes, si presento episodios febriles los días previos a la toma de la muestra se debe esperar mínimo 1 semana para hacer el examen	Lunes a Miércoles	7-9 am	15 días hábiles	FERTILITY-CECOLFES
<b>LITTLE</b>	No requiere ayuno Semana - 10 de embarazo	Lunes o martes en caso que lunes sea festivo	7-9 am	5 días hábiles	GENETIX
<b>CENTONIPT</b>	No requiere ayuno Semana - 10 de embarazo	Lunes a Miércoles	7-9 am	15 días hábiles	AMAREY



# INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA

**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
9 de 14

<b>LINFOTERAPIA</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7-10 am y 2-3 pm	Se aplica vacuna el mismo día 2 horas posteriores a la toma de la muestra	FERTILITY
<b>FSH</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am-2pm-4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>LH</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-11am-2pm-4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>TOXINA LIBRE ( T4 LIBRE)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am-2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>TSH</b>	Requiere ayuno	Lunes a Sábado	7 am 10am 2pm -4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>PROLACTINA</b>	Requiere ayuno VER ANEXO DE INDICACIONES	Lunes a Sábado	7 am 10am 2pm -4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>ESTRADIOL E2</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7 am 10am 2pm -4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>SHGB (GLOBULINA TRASPORTADORA DE HORMA SEXUAL</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7 am 10am 2pm -4pm	8 días hábiles	SYNLAB

# INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA

**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
10 de  
14

<b>TESTOSTERONA TOTAL</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7 am- 10 am	2 días hábiles	SYNLAB
<b>PROGESTERONA</b>	No requiere ayuno día 21 del ciclo	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>ANTIMULLERIANA</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	10días hábiles	SYNLAB
<b>CA-125 ( MARCADOR TUMORAL OVARICO)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	5 días hábiles.	SYNLAB
<b>CEA ( ANTIGENO CARCIEMBRIONARIO)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	5 días hábiles.	SYNLAB
<b>ALFAFETO PROTEINA</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	5 días hábiles.	SYNLAB
<b>TESTOSTERONA LIBRE</b>	Requiere ayuno	Lunes a Sábado	7:00- 10:00	2 días hábiles	SYNLAB
<b>CARIOTIPO BANDEO Q</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB

**INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA**
**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
11 de  
14

<b>GLICEMIA</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7 am- 10 am	2 días hábiles	SYNLAB
<b>INSULINA PRE Y POST CARGA 75 mg</b>	En ayunas (debe permanecer 2 horas en la clínica)	Lunes a Sábado	7 am- 9 am	2 días hábiles	SYNLAB
<b>PEFIL LIPIDICO (COLESTEROL TOTAL, TRIGLICERIDOS, HDL LDL)</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7:00- 10:00am	2 días hábiles	SYNLAB
<b>HOMOCISTEINA</b>	No requiere ayunas	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	8 días hábiles	SYNLAB
<b>HEPATITIS C ANTICUERPO</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>HEPATITIS B ANTIGENO DE SUPERFICIE</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>RUBEOLA ANTICUERPO igG</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>RUBEOLA ANTICUERPO igM</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB

# INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA

**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
12 de  
14

<b>TOXOPLASMA ANTICUERPO igG</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>TOXOPLASMA ANTICUERPO igM</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>CITOMEGALOVIRUS ANTICUERPO igG</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>CITOMEGALOVIRUS ANTICUERPO igM</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>HTLV I Y II</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>HETEROFILO anticuerpos(monotest)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	1 día	SYNLAB
<b>SEROLOGIA VDRL</b>	Requiere ayuno	Lunes a Sábado	7 am -11 am	2 día hábiles	SYNLAB
<b>HIV 4TA GENERACION</b>	Requiere ayuno	Lunes a Sábado	7 am- 11 am	2 día hábiles	SYNLAB

**INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA**
**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
13 de  
14

<b>CULTIVO Y FROTIS VAGINAL</b>	No tener la menstruación, esperar dentro 5a 8 días hábiles. Realizar aseo en zona genital externa con agua y jabón. No aplicar duchas vaginales. Espere por lo menos un 3 días si ha tenido relaciones sexuales.	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	10 días hábiles	SYNLAB
<b>PANEL DE ETS</b>	No tener la menstruación, esperar dentro 5a 8 días hábiles. Realizar aseo en zona genital externa con agua y jabón. No aplicar duchas vaginales. Espere por lo menos 3 días si ha tenido relaciones sexuales.	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	15 días hábiles	COLCAN
<b>HEMOCLASIFICACION</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 día hábiles	SYNLAB
<b>CUADRO HEMATICO 4TA GENERACION</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7:00 am- 10:00am- 4:00pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>CUADRO HEMATICO 5TA GENERACION</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>PTT ( TIEMPO PARCIAL TROMBOPLASTINA)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>PT ( TIEMPO DE TROMBOPLASTINA)</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB
<b>ANTITROMBINA III CONCENTRACION</b>	No requiere ayunas	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	2 días hábiles	SYNLAB

# INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA

**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
14 de  
14

<b>FACTOR V DE LEIDEN MUTACIÓN PROTROMBINA</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	10 días hábiles	SYNLAB
<b>FOSFOLIPIDOS ANTICUERPO IgM</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	10 días hábiles	SYNLAB
<b>FOSFOLIPIDOS ANTICUERPO IgG</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7:00 am- 10:00am- 4:00pm	10 días hábiles	SYNLAB
<b>CARDIOLIPINAS ANTICUERPO IgG</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7am-10am- 2pm-4pm	10 días hábiles	SYNLAB
<b>CARDIOLIPINAS ANTICUERPO IgM</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7:00- 10:00am	10 días hábiles	SYNLAB
<b>PROTEINA S ( PRUEBA FUNCIONAL )</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7:00- 10:00am	10 días hábiles	SYNLAB
<b>PROTEINA C (PRUEBA FUNCIONAL)</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7:00- 10:00am	10 días hábiles	SYNLAB
<b>ANTICOAGULANTE LUPICO</b>	En ayunas	Lunes a Sábado	7:00- 10:00am	10 días hábiles	SYNLAB

**INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA**
**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
15 de  
14

<b>ALOIMUNE</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7:00 am-2:00pm	8 días hábiles	FERTILITY-ASOCIADOS EN REPRODUCCIÓN
<b>AOUTOIMUNE</b>	No requiere ayuno	Lunes a Sábado	7:00 am-2:00pm	8 días hábiles	FERTILITY-ASOCIADOS EN REPRODUCCIÓN
<b>HISTEROSONOGRAFÍA</b>	No requiere ayuno , pedir cita 1er día del período(se programará una vez salga del periodo recién salida) tomar 1 azitromicina de 500 mg 3 días antes del examen, realizarse una ducha vaginal 2 horas antes del examen , tomar 2 buscapinas 15 min antes del examen realizar prueba de embarazo EN SANGRE 3 días antes del examen y presentarlo el día del procedimiento	Lunes a Sábado	8am-10am-2pm-4pm	Inmediato NO se entrega reporte a pacientes, el médico va indicando lo que observa durante el examen	FERTILITY
<b>HISTEROSALPINGOGRAFÍA</b>	No requiere ayuno, pedir cita 1er día del período (se programarán del día 7 al 12 del ciclo) tomar 1 azitromicina de 500 mg 3 días antes del examen, realizarse una ducha vaginal 2 horas antes del examen , tomar 2 buscapinas 15 min antes del examen realizar prueba de embarazo EN SANGRE 3 días antes del examen y presentarlo el día del procedimiento	SE RELIZA EN TÁMARA SEGÚN DISPONIBILIDAD DE AGENDA - PAOLA AGENDA DIRECTAMENTE	DISPONIBILIDAD DE TÁMARA	TÁMARA ENTREGA REPORTE A PACIENTES	TÁMARA
<b>HISTEROSCOPIA OFICIAL (SE REALIZA EN FERTILITY)</b>	se deberá realizar los siguientes exámenes 15 días antes del procedimiento ( Hemograma, TP, TPT Y Cultivo de secreción vaginal) Ayuno mínimo de 8 horas, no debe estar con periodo ni en los días previos al periodo, no se debe aplicar loción, cremas, maquillaje o esmalte de uñas, se deberá aplicar una tableta de Cityl (intravaginal) un noche antes del procedimiento y otra el mismo día del procedimiento al despertarse (se le dará orden para el medicamento), deberá asistir 1 hora antes del procedimiento al área de recepción y presentar documento de identidad original y resultados de	Lunes a Sábado	8am-10am	Inmediato NO se entrega reporte a pacientes, el médico va indicando lo que observa durante el examen y se reporta en la Historia clínica	FERTILITY

# INSTRUCTIVO TOMA DE MUESTRA SANGUINEA

**Código**

PS-DC-011

**Fecha de Vigencia**

11/03/2022

**Versión**  
1

**Página**  
16 de  
14

	exámenes previos para la valoración preanestésica previa				
<b>HISTEROSCOPIA EN CLÍNICA (INCLUYE UNA PATOLOGÍA DE 2DO NIVEL DE COMPLEJIDAD) (AMBULATORIO)</b>	se deberá realizar los siguientes exámenes 15 días antes del procedimiento ( Hemograma, TP, TPT Y Cultivo de secreción vaginal) Ayuno mínimo de 8 horas, no debe estar con periodo ni en los días previos al periodo, no se debe aplicar loción, cremas, maquillaje o esmalte de uñas, se deberá aplicar una tableta de Cityl(intravaginal) un noche antes del procedimiento y otra el mismo día del procedimiento al despertarse (se le dará orden para el medicamento), deberá asistir 1 hora antes del procedimiento al área de Admisión de la clínica Porto Azul y presentar documento de identidad original y resultados de exámenes previos para la valoración preanestésica previa	Lunes a Sábado	6am-10am	Se entrega reporte de patología de Segundo nivel a Fertility y se registra en la Historia clínica (control postquirúrgico 10 días posteriores al procedimiento)	CLINICA PORTO AZUL