

GINECOLOGÍA y OBSTETRICIA

La atención
integral a la
salud de la
mujer es
nuestro reto



**HOSPITAL
DE LA VOT**
DE SAN FRANCISCO DE ASÍS



Bienvenida a tu Centro de Atención Integral a la Mujer

Nuestra misión es prestar **atención de máxima calidad, con los mejores profesionales y las técnicas y tecnologías más avanzadas.** Discreción, ambiente agradable y adaptación a las necesidades de cada mujer.

Nuestro objetivo es ser tu **Centro de Confianza**, ofreciendo asistencia ESPECIALIZADA y adaptada a las diferentes patologías y necesidades de cada etapa.

Sabemos lo que más te importa. Llevamos tu embarazo con la última aparatología diagnóstica y todos los cuidados que durante la gestación se necesitan.

Porque lo que de verdad nos importa, es tu **satisfacción.**

ÁREA GINECOLÓGICA

1. Consultas externas

- Patología ginecológica general.
- Ecografía ginecológica, Doppler color. Ecografía 3D-4D.
- Patología del tracto genital inferior, prevención, infección por Virus del Papiloma Humano (HPV). Vacunas profilácticas.
- Prevención del cáncer del cervix uterino.
- Patología del suelo pélvico.
- Patología de la mama.
- Planificación familiar.

2. Cirugía Ginecológica

Cirugía Ambulatoria (Day Surgery Unit)

Todos aquellos procedimientos quirúrgicos que se lleven a cabo sin ingreso, independientemente que se practiquen con anestesia general, regional o local.

Beneficios de la cirugía ambulatoria:

- Reincorporación rápida a su vida habitual.
- Riesgo de infección menor.
- Disminución de la ansiedad.
- Atención personalizada.

Cirugía Ginecológica Mayor

Todos aquellos procedimientos quirúrgicos que requieren ingreso, con auxilio preferente de técnicas mínimamente invasivas para una rápida recuperación y menor riesgo de complicaciones.



ÁREA OBSTÉTRICA

1. Consultas Obstétricas

Atención individualizada de la mujer durante la gestación, con servicio de Diagnóstico Prenatal, soporte de servicios de laboratorio y de otras especialidades médicas.



2. Servicio de Diagnóstico Prenatal

- **Ecografía de Primer Trimestre (semanas 11-13)**
Screening del primer trimestre de las cromosopatías (cálculo del riesgo de trisomías) y detección precoz de las malformaciones más frecuentes.
- **Ecografía de Rescate o Early Anomaly Scan (semanas 14-18)**
Ecografía morfológica en época gestacional muy precoz, en la que se realizará una visualización lo más exhaustiva posible de la anatomía fetal.
- **Ecografía Morfológica (semanas 19-22)**
Ecografía detallada de la anatomía fetal para descartar la presencia de malformaciones fetales.
Screening de la Pre Eclampsia, mediante el estudio Doler de las Arterias Uterinas.
Screening del parto Pre Término, mediante estudio de la longitud cervical.

- **Ecografías Mensuales de Seguimientos**

Ecografías mensuales en caso de:

Pacientes con patologías:

- *endocrinológicas (tiroides, diabetes).*
- *bajo medicamentos (antiepilépticos).*
- *historia de alcohol/drogas.*
- *trastornos auto inmunitarios.*
- seroconversión o sospecha de TOXO, CMV, PARVO.

- Previa historia de CIR.
- Previa historia de PRE ECLAMPSIA.
- Screening del 1er Trimestre 1/250-1/1000.

- **Ecografía Tercer Trimestre (semanas 28-32)**

Evaluación del crecimiento del feto, estudio de la funcionalidad placentaria y de la distribución del flujo sanguíneo fetal (estudio Doler Arteria Umbilical y Arteria Cerebral Mediana).

- **Ecocardiografía**

Estudio de la morfología cardíaca y de su funcionalidad.

- **Ecografía Embarazo Gemelar**

Control ecográfico de los embarazos gemelares, evaluando los riesgos de cromosopatías, de malformaciones, y de las patologías mas comunes de estos embarazos.

- **Ecografía 4D**

La exploración mediante ecografía de cuatro dimensiones permite la reconstrucción en movimiento real de estructuras fetales, tales como la cara o los miembros.

Durante la exploración se suele realizar un estudio del crecimiento fetal y un estudio anatómico.





Obtén tu cita
online a través de
este código

c/ San Bernabé, 13. 28005 Madrid
Tel.: 91 365 76 00

www.hospitalvot.es



HOSPITAL DE LA VOT
DE SAN FRANCISCO DE ASÍS