



### 8.URIANÁLISIS

- EXAMEN GENERAL DE ORINA
- DEPURACIÓN DE CREATININA
- PROTEÍNAS EN ORINA 24 HRS
- MICROALBUMINURIA

### 10.HORMONAS

- FRACCIÓN BETA
- PROLACTINA
- PROGESTERONA
- H. LUTEINIZANTE
- INSULINA
- IGE
- ACE
- CA 125
- HORMONA ANTIMÜLLERINA

### 11.PRUEBAS COVID

- ANTÍGENO DE SARS CoV2
- PCR – RT PARA SARS CoV2
- ANTICUERPOS CUANTITATIVOS IgG E IgM PARA SARS CoV2

### 9.PARASITOLOGÍA

- COPRO\_\_\_ MUESTRAS
- SANGRE OCULTA EN HECES INMUNOLOGÍA
- EXAMEN GENERAL DE HECES
- ROTAVIRUS-ADENOVIRUS
- AZÚCARES REDUCTORES
- AMIBA EN FRESCO
- CITOLOGÍA EN MOCO FECAL
- EXAMEN GENERAL DE HECES II

- |                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| • TROPONINA                      | • TESTOSTERONA           |
| • ESTRADIOL                      | • HORMONA DE CRECIMIENTO |
| • TSH                            | • ANDROSTENEDIONA        |
| • CORTISOL                       | • DHEA TOTAL             |
| • FSH                            | • DHEA SULFATO           |
| • HPG                            | • AFP                    |
| • 17 ALFAHIDROXI<br>PROGESTERONA | • CA 15-3                |
| • CA 19-9                        | • PSA                    |

### 12.ESPECIALES

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| • PERFIL DE TORCH __IgG __IgM   | • DÍAMETRO D                |
| • PRO B NP  | • PCR ULTRASENSIBLE         |
| • GASOMETRÍA  | • AC. HEPATITIS C           |
| • ESPERMATOBIOSCOPIA  | • PHADIATOP                 |
| • CURVA DE TOLERANCIA ORAL A LA<br>GLUCOSA  | • TOMAS ___ CARGA DE AZÚCAR |
| • ANTIDOPING (ANFETAMINAS, COCAÍNA,<br>CANNABINOIDES, BENZODIACEPINAS,<br>BARBITÚRICOS) |                             |
| • PRUEBAS DE ALIENTO EN BUSCA DE<br>HELICOBACTER PYLORI                                 |                             |
| • OTROS ESTUDIOS  |                             |