Examen de Heces

Macroscópico:

- Color: Café, verde, rojo.
- Consistencia: Pastoso, Formado, Semi-diarreico, Diarreico.
- Moco: Negativo, Escaso, Regular cantidad, Abundante.
- Sangre: Negativa, Escasa, Regular cantidad, Abundante.
- Restos Alimenticios: Negativos, Escasos, Regular Cantidad, Abundates.
- pH: 1.0 a 12.0

Microscópico:

- Células vegetales: Negativas, Escasas, Regular cantidad, Abundantes.
- Grasas: Negativas, Escasas, Regular cantidad, Abundantes.
- Almidones: Negativos, Escasos, Regular cantidad, Abundantes.
- Levaduras: Negativas, Escasas, Regular cantidad, Abundantes.
- Jabones: Negativos, Escasa, Regular cantidad, Abundantes.
- Bacterias: Negativas, Escasas, Regular cantidad, Abundante.
- Leucocitos: Negativos, Escasos, Regular cantidad, Abundantes.
- Eritrocitos: Negativos, Escasos, Regular cantidad, Abundantes.
- Parásitos: No se observan, Quistes de: Blastocystis hominis (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), Entamoeba histolytica (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), Entamoeba coli (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), Endolimax nana (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), Giardia lamblia (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), Iodamoeba butschlii (Escasos, Regular cantidad, Abundantes).
- Trofozoitos de: *Entamoeba histolytica* (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), *Entamoeba coli* (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), *Endolimax nana* (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), *Giardia lamblia* (Escasos, Regular cantidad, Abundantes), *Iodamoeba butschlii* (Escasos, Regular cantidad, Abundantes).

Examen de Orina

Macroscópico:

- Aspecto: Límpido, Ligeramente turbio y Turbio
- Color: Amarillo, rojizo, ámbar, café.
- Densidad: 1.000, 1.005, 1.010, 1.015, 1.020, 1.025, 1.030
- Ph: 5.0, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 9.0
- Sedimento: Negativo, Escasos, Regular cantidad, Abundante.

Microscópico:

- Bacterias: Negativas, Escasas, Regular cantidad, Abundantes.
- Epitelio: Negativo, Escaso, Regular cantidad, Abundante.
- Eritrocitos/campo: Negativos, 1xc hasta 24xc, (pasado los 25xc se coloca) Campos llenos.
- Leucocitos: Negativos, 1xc hasta 24xc, (pasado los 25xc se coloca) Campos llenos.
- Moco: Negativo, Escaso, Regular cantidad, Abundante.
- Cilindros: Negativos, Granuloso fino (Escaso, Regularcantidad, Abundante), Granuloso grueso (Escaso, Regular cantidad, Abundante), Cilindro leucocitario (Escaso, Regular cantidad, Abundante), Cilindro eritrocitario (Escaso, Regular cantidad, Abundante).
- Cristales: Oxalatos de calcio, Ácido Úrico, Fosfato triple, Uratos amorfos, fosfatos amorfos, Tirosina, Cistina. (Todos la cantidad es en Escasos, Regular cantidad y Abundantes).
- Levaduras: Escasas, Regular cantidad, Abundantes.
- Leucocitos en grumo: Escasos, Regular cantidad, Abundantes.

Bioquímico:

- Bilirrubina: Negativa, 1, 2, 4 (mg/dL)
- Cuerpos Cetónicos: Negativos, Positivos
- Glucosa: Negativa, 100, 250, 500, 1,000, 2,000. (mg/dL)
- Sangre hemolizada: Negativa, Positiva.
- Sangre No hemolizada: Negativa, Positiva.
- Nitritos: Negativos, Positivos.
- Proteínas: Negativas, 15, 30, 100, 300, 2,000 (mg/dL)
- Urobilinógeno: Negativo, Positivo
- Leucocitos: Negativos, Positivos.

Panel de Parásitos

- Antígeno de *Entamoeba Histolytica/dispar*: Positivo, Negativo.
- Antígeno de Giardia lamblia: Positivo, Negativo.
- Antígeno de Cryptosporidium parvum/dispar: Positivo, Negativo.

Helicobacter Pylori en heces:

• Antígeno de H. pylori: Positivo, Negativo.

Rota/Adenovirus

• Antígeno de Rotavirus/Adenovirus: Positivo, Negativo.

Sangre Oculta

Sangre Oculta/FOB: Positivo, Negativo.

Prueba de Embarazo

• HCG: Positivo, Negativo.

Grupo Sanguíneo

- Grupo sanguíneo: A, B, AB, O.
- Factor Rh: Positivo Negativo.

Tiempos de coagulación

- Tiempo de Protrombina (TP): Valor de referencia 10.0 a 16.0 segundos.
- Tiempo de Tromboplastina Parcial (TTP): Valor de referencia 28.0 a 40.0 segundos.
- INR: No hay valor de referencia solo colocamos el resultado.

Inmunología

- Factor Reumatoideo (FR): Negativo, Positivo = 8, 16, 32, 64, 128, 256 IU/ml, Valor de referencia Negativo: Menor de 8 IU/ml.
- Antiestreptolisina O (ASO): Negativo, Positivo = 200, 400, 800,1,600, 3,200 IU/ml, Valor de referencia Negativo: Menor de 200 IU/ml.
- Proteína C Reactiva (PCR): Negativo, Positivo = 6, 12, 24, 48, 96 mg/L, Valor de referencia Negativo: Menor de 6 mg/L.

WIDAL (Antigenos Febriles)

- Salmonella Typhi O (Somático): No reactivo, Reactivo 1:20, Reactivo 1:40.
- Salmonella Typhi H (Flagelar): Lo mismo.
- Salmonella paratyphi A (Somático): Lo mismo.
- Salmonella paratyphi B (Flagelar): Lo mismo.

TORCH IgG

• Toxoplasma IgG, Rubeola IgG, Citomegalovirus IgG, Herpes Simplex IgG tipo 1, Herpes Simplex IgG tipo 2: Negativo, Positivo.

TORCH IgM

• Toxoplasma IgM, Rubeola IgM, Citomegalovirus IgM, Herpes Simplex IgM tipo 1, Herpes Simplex IgM tipo 2: Negativo, Positivo.

Recuento de Eosinófilos

Recuento de Eosinófilo: Colocamos resultado, Valor de referencia: Hasta 450 mm3.

Influenza A y B

- Virus Influenza tipo A: Positivo, Negativo.
- Virus Influenza tipo B: Positivo, Negativo.

Dengue IgM, IgG, Ns1

- Dengue IgM: Negativo, Positivo.
- Dengue IgG: Negativo, Positivo.
- Ns1: Negativo, Positivo.

Enfermedades de Transmisión sexual

- FTA-ABS (Sífilis): Negativo, Positivo.
- VIH ½: Negativo, Positivo.