

## Prácticas de Laboratorio para Control

- HEMOGRAMA
- ERITROSEDIMENTACION
- GLUCEMIA
- URICEMIA
- UREA
- CREATININA
- CALCEMIA
- FOSFATEMIA
- Gamma GT
- AMILASEMIA
- CPK
- FERREMIA
- PERFIL LIPÍDICO
- HEPATOGRAMA COMPLETO
- COAGULOGRAMA
- ORINA COMPLETA
- HIV
- HEPATITIS B (HBsAg)
- TOXOPLASMOSIS IgG
- VDRL
- IONOGRAMA
- RUBEOLA IgG/IgM
- TSH
- VITAMINA D (orden aparte)
- INSULINA
- PROTEINOGRAMA

**Diagnóstico: Dislipemia/ anemia/ astenia/ contacto de riesgo/ETS/  
hipertensión arterial**

## CARDIOLOGOS

### **Acido Vainillin Mandelico**

**Aldosterona Plasmática: :**           **Ambulatorios (posición erguida)**  
**Reposo (Posicion Supina)**

### **Aldosterona Urinaria**

**Actividad de Renina Plasmática:** **Ambulatorios (posición erguida)**  
**Reposo (Posicion Supina)**

**Catecolaminas Plasmáticas :**   **Adrenalina plasmática**  
**Noradrenalina Plasmática**

**Catecolaminas Urinarias:**       **Adrenalina**  
**Noradrenalina**

### **Cortisol Libre Urinario en 24hs**

### **Ionograma Urinario**

### **Ionograma Plasmático**

**Diagnostico: hipertensión arterial / cardiopatía**

**Nota: Aclarar siempre el tipo de extracción (posición erguida o supina)**

## **EVALUACION DE FUNCION TIROIDEA**

### **(HIPOTIROIDISMO)**

- **TSH**
- **T4 LIBRE**
- **AAFM**
- **AATG**

### **(HIPERTIROIDISMO)**

- **TSH**
- **T4 TOTAL**
- **T3**
- **AAFM**
- **AATG**

**Diagnóstico: Hipotiroidismo/hipertiroirdismo/ Graves/ Hashimoto/  
cáncer de tiroides/tiroiditis aguda/ tiroiditis crónica/bocio  
multinodular/ hipotiroidismo subclinico**