



F\_TELE\_17A

Dirección de Atención Médica  
Centro de Especialidades Médicas Dr. Rafael Lucio

Programa de Telemedicina. Orientación Clínica

Área: Medicina Interna

Interconsultantes: Hospitales generales y comunitarios

**Endocrinología**

**Patologías/atenciones incluidas:**

Pacientes con Patología Tiroidea  
Diabetes Mellitus en descontrol grave  
Enfermedades suprarrenales  
Hipogonadismos  
Trastornos hipotalámicos hipofisarios  
Enfermedades de paratiroides y enfermedades de la hipófisis e hipogonadismo en adultos mayores de 15 años  
+ Se incluye a pacientes embarazadas con estas patologías.  
++ Pacientes preferentemente hospitalizados.

**No Incluye:**

Urgencias endocrinológicas  
Pacientes con Dx de Talla Baja  
Trastornos de la pubertad  
Personas menores de 15 años

Nombre del paciente: \_\_\_\_\_ Edad: \_\_\_\_\_

Datos de la unidad que solicita teleorientación: \_\_\_\_\_

Impresión Diagnóstica: \_\_\_\_\_

Caso presentado por: Médico tratante especialista o general, que conozca el caso: \_\_\_\_\_

		Requisitos:	SI	NO
1		Resumen clínico completo para todos los casos		
2	Nódulo tiroideo	Ultrasonido de tiroides		
3		Perfil tiroideo (T4, T3, TSH)		
4		Si la TSH se encuentra suprimida a < 0.5 deberá contar preferentemente con gammagrama de tiroides*		
5	Hipertiroidismo	Perfil tiroideo (T4, T3 y TSH)		
6		BHC		
7	Hipotiroidismo	Perfil tiroideo (T4, T3 y TSH)		
8	Hipertiroidismo o hipotiroidismo en embarazo	Perfil tiroideo (T4, T3 y TSH)		
9		Anticuerpos antitiroideos (anti TPO y anti Tg).		
10		BHC ( En caso de hipertiroidismo)		
11	Diabetes en embarazo	Hemoglobina glucosilada		
12		Química sanguínea 3 elementos		
13		BHC		
14		Reporte de glucometrías capilares pre y posprandiales de 4 días consecutivos		
15	Diabetes Mellitus del adulto	Hemoglobina glucosilada		
16		Química sanguínea 3 elementos		
17		Perfil de lípidos completo		
18		Albuminuria y creatinuria en muestra ocasional		

\* Preferible, no condicionante para otorgar la teleorientación

\*\* Vigencia no mayor de 2 semanas en estudios de laboratorio.

Fecha y hora de la cita asignada: \_\_\_\_\_