



Josefa Ortiz de Dominguez No. 5 San Isidro Tulyehualco, Xochimilco, CDMX

PACIENTE: ERIK GONZALEZ PEREZ DR(A): MANUEL MENDOZA VALLE

FOLIO: 187909 FECHA: 2021-05-10

ESTUDIO: PR05-ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO EDAD: 39 Años

ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO

Atendiendo a su amable requisición se realiza estudio electrocardiográfico de reposo denotando los siguientes hallazgos:

DESCRIPCION ELECTROCARDIOGRAFICA:

Ritmo sinusal

Frecuencia cardiaca 65 lpm

Onda P 80 ms

Eje de P (AP) 40°

Intervalo PR 160 ms

Complejo QRS 80 ms

Eje eléctrico del QRS (AQRS) 0°

Intervalo QTm 360 ms

Intervalo QTc 370 ms

Sin datos de isquemia, lesión, necrosis o crecimiento de cavidades.

DIAGNOSTICO ELECTROCARDIOGRAFICO:

- 1. RITMO SINUSAL.
- 2. FRECUENCIA CARDIACA 65 LPM.
- 3. ESTUDIO ELECTROCARDIOGRÁFICO DE REPOSO DENTRO DE PARAMETROS NORMALES.

Recomendaciones: Se sugiere correlación clínica.

DR. ALVARO S. MARTINEZ GUZMAN CARDIOLOGO CED. ESP. 6673088

www.laboratoriosarca.com.mx



