



ALINA ANAHÍD UTRILLA MORENO

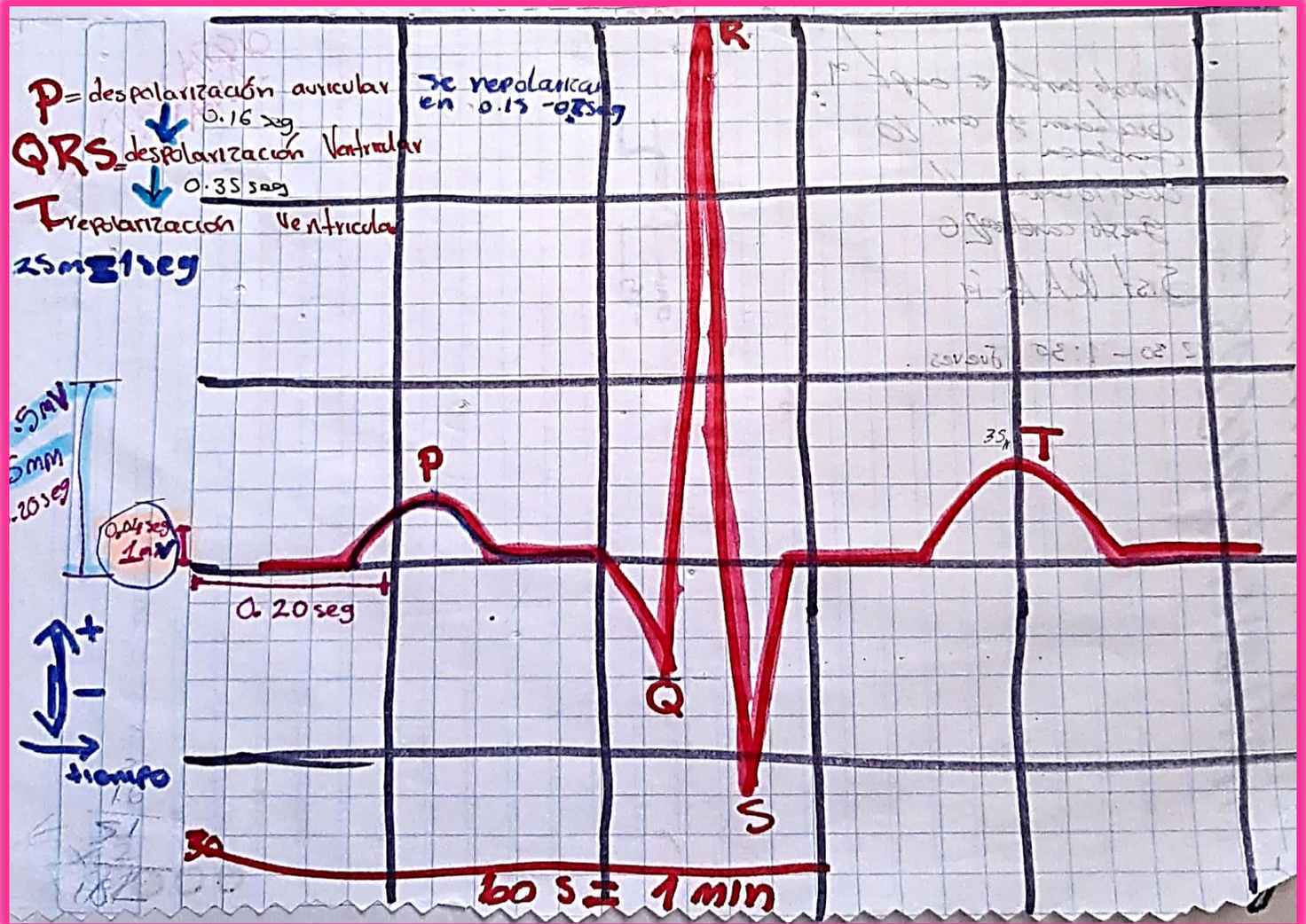
**CATEDRÁTICO: EZRI NATANAEL PRADO
HERNÁNDEZ**

**TRABAJO: esquema grafico de un
electrocardiograma con los tiempos
normales de cada intervalo y su significancia
clinica**

MATERIA: FARMACOLOGÍA

SEMESTRE: 3 GRUPO: A

ELECTROCARDIOGRAMA



El ECG resulta de gran utilidad en la clínica por su fácil disponibilidad y versatilidad, así como por su naturaleza no invasiva. Es de relevante importancia en el diagnóstico de las arritmias cardíacas trastornos de conducción e isquemia miocárdica.

QT=0.35 SEG

PR=0.16 SEG

QRS=0.10SEG

Referencias:

♥ John E. Hall. (2016). Guyton Fisiología Médica 13 ed. Barcelona, España: Elsevier.



Ali Utrilla