

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Introduction to Cardiology

Z M I M Q F C T N X L M I S M C V A Y D O D N E  
Q U E U J V V H O S D B Y Z X P F A Y E Y V S F  
R C Y I E X J L I N P R X E U P O S Z T U V T N  
H C X S T C C O T R B S I L G S P A N Y D E E F  
N E R S M V W J A H X H S F B N J S C L I I M M  
B J S A K O E T Z H Y U V X E K Z H K O D N I D  
Z M L T T A H E I K S T V A O W B B D R N T M H  
G O W O W I T W R P B R I B E K F E H T I H H E  
O R R P J I M W A M U I C L A C Z E A C P O R K  
V H Y D L L Z R L E N I A P T S E H C E R V L P  
I X L D X K A V O Q Q N T Z W K G I K L U E I J  
O A X O N D M B P E Z I R A L O P E D E W N J N  
U P D O O I H I E J H C O N D U C T I V I T Y U  
P I X X D Z R R R V K A S L I E V A W Q D I C H  
E D U M F Z L E N I S O N E D A G F D C N Y U Q  
R S M Y O C A R D I U M W I R S R R T M V U W T  
I Q A C L F T S S M E Z A I T L I D Q M A P Q U  
C B O K J G H O R J W P T N G N Q U A T S O K O  
A T J Q Z H W A R R T H Y M I A L J W K J W K Y  
R G X C N B L I D G T K V W C Z M N C Q X F M T  
D C G F Y H R G B Y Q O Y T I C I T A M O T U A  
I D G B H R E C P R P S O D I U M M V V Q V Y T  
U O X J Y T I L I B A T I C X E U C W I L Q V O  
M R D D D H Q N Y C R M T B D R K B F M H A T C

pulsus paradoxus

repolarization

automaticity

conductivity

excitability

electrolyte

pericardium

chest pain

depolarize

myocardium

adenosine

arrhythmia

diltiazem

einthoven

potassium

calcium

dyspnea

NSTEMI

q wave

sodium