

Name: _____

Date: _____

Introduction to Haematology

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

Tri-sodium Citrate
Target cells
Eosinophil
Neutrophil
Crenation
Monocyte
Heparin

PathCare Academy
Coagulation
Haemolysis
Apoptosis
Leukaemia
Thrombin
Buffy

Erythropoietin
Erythrocyte
Lymphocyte
Carryover
Leukocyte
Yolk sac
Burr

Granulocytes
Thrombocyte
Myelocytes
Chelation
Basophil
Calcium
EDTA