

## Åndedrætsfrekvens Word Search

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

1. antal åndedræt pr min      2. L luft pr indånding
3. åndedrætsdybde gange åndedrætsfrekvens
4. den maximale mængde luft der indåndes ved en enkelt indånding
5. lille mængde luft der ikke når alveolerne      6. instrument til at måle vitalkapaciteten
7. Forceret vitalkapacitet      8. forceret expiratorisk volumen
9. det sted hvor udveksling af gasser sker i lungerne
10. protein i de røde blodceller der kan binde ilt
11. hormon der regulerer mængden af røde blodceller
12. procent af blodet der udgøres af røde blodceller
13. celleområde i hjernen der sender rytmiske signaler til åndedrætsmusklerne
14. receptorer der registrerer blodets indhold af carbondioxid samt pH