

Wiederholungsfragen Herz- Kreislauf-System/ Erkrankungen

1. Welche Aufgabe haben
 - a. die Koronarien?
 - b. die Herzklappen?
2. In welche Richtung fließt das Blut in den Arterien?
3. Welche Mechanismen sorgen dafür, dass das Blut in den Venen gegen die Schwerkraft fließt?
4. Nennen Sie drei Risikofaktoren für eine Angina pectoris- Erkrankung!
5. Welche Maßnahmen ergreifen Sie bei einem Angina-pectoris-Anfall?
Nennen Sie drei!
6. Warum lagern Sie einen Bewohner mit einem Angina-pectoris-Anfall mit erhöhtem Oberkörper und tief liegenden Beinen?
7. Ein Bewohner hat die Symptome eines Angina-pectoris-Anfalls. Nach der angeordneten und gegebenen Nitrospray- Gabe bleiben aber die Symptome bestehen.
Welchen Verdacht haben Sie, um was es sich handeln könnte?
8. Welche Wirkung hat Nitrospray und warum sollte es sublingual verabreicht werden?
9. Ab welchen Werten spricht man von einer Hypertonie?
10. Welche Organe werden durch eine unbehandelte Hypertonie auf lange Sicht geschädigt?
11. Wofür stehen die Abkürzungen RR und mm Hg?
12. Nennen Sie drei Symptome eines Schlaganfalls!
13. Was versteht man unter einer TIA?
14. Sie finden einen Bewohner mit den Symptomen eines Apoplex.
Welche Maßnahmen ergreifen Sie? Nennen Sie vier!
15. Warum ist das Messen des Blutzuckers beim Vorliegen von Apoplex-Symptomen sinnvoll?
16. Warum sollten Sie einen wachen Bewohner mit Verdacht auf Apoplex mit erhöhtem Oberkörper lagern?