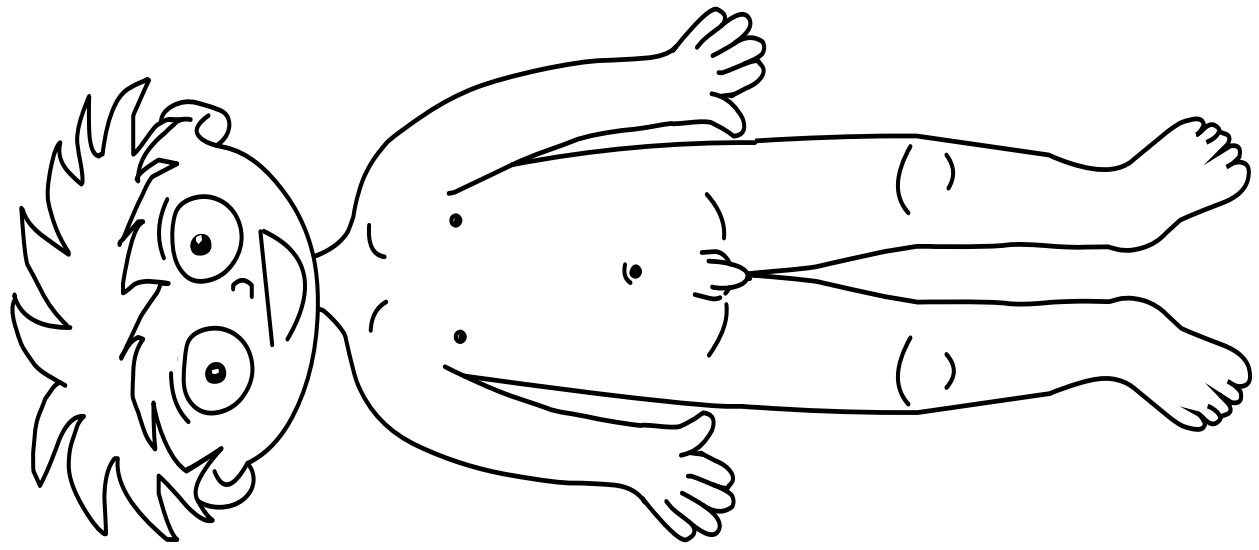
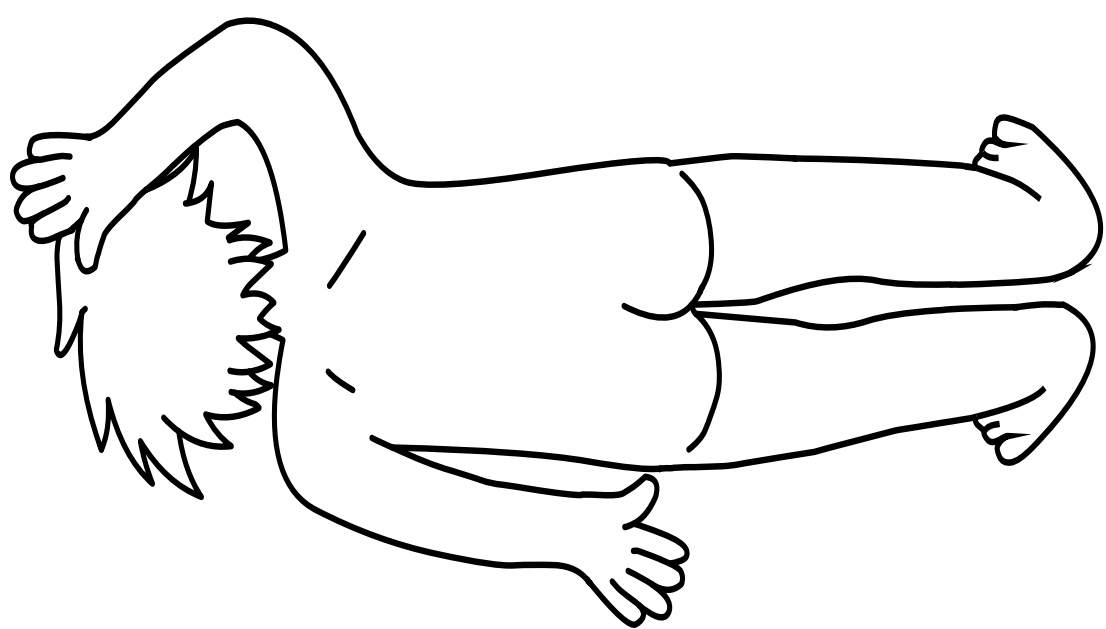


Seite 1



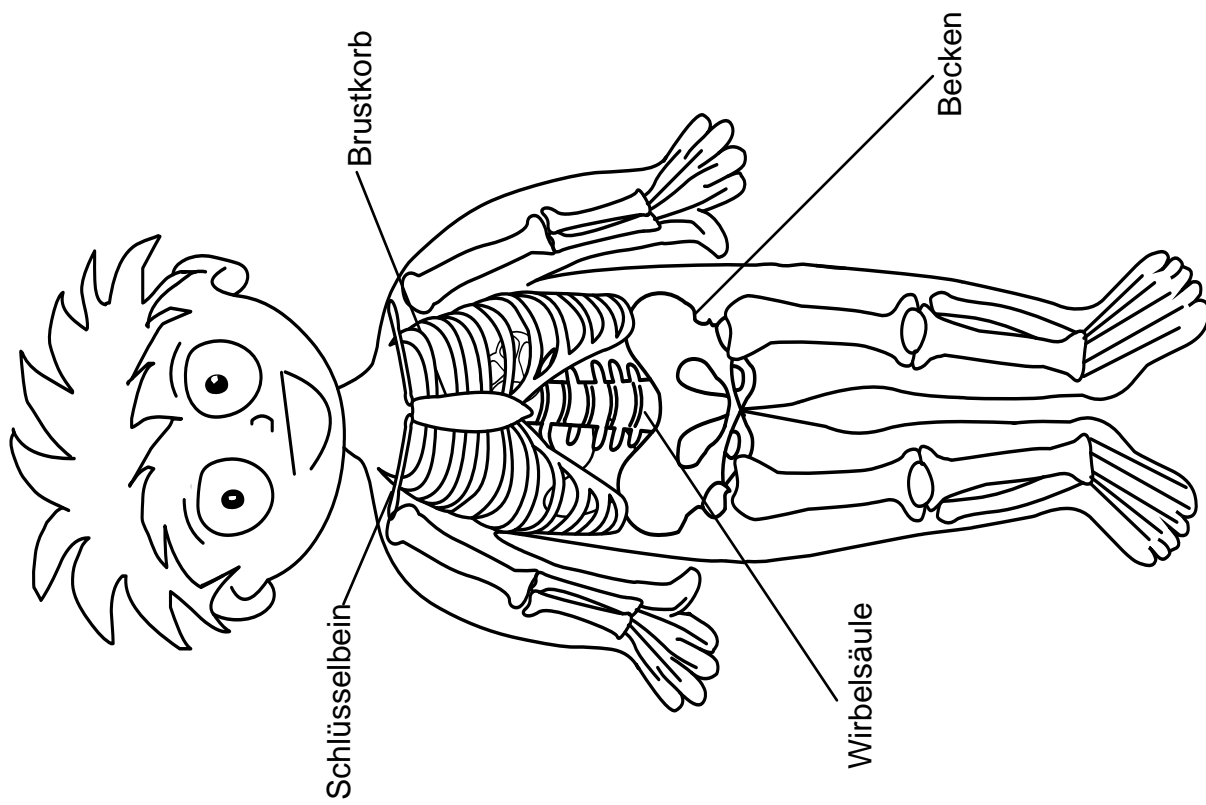
MEIN KÖRPER

Seite 8

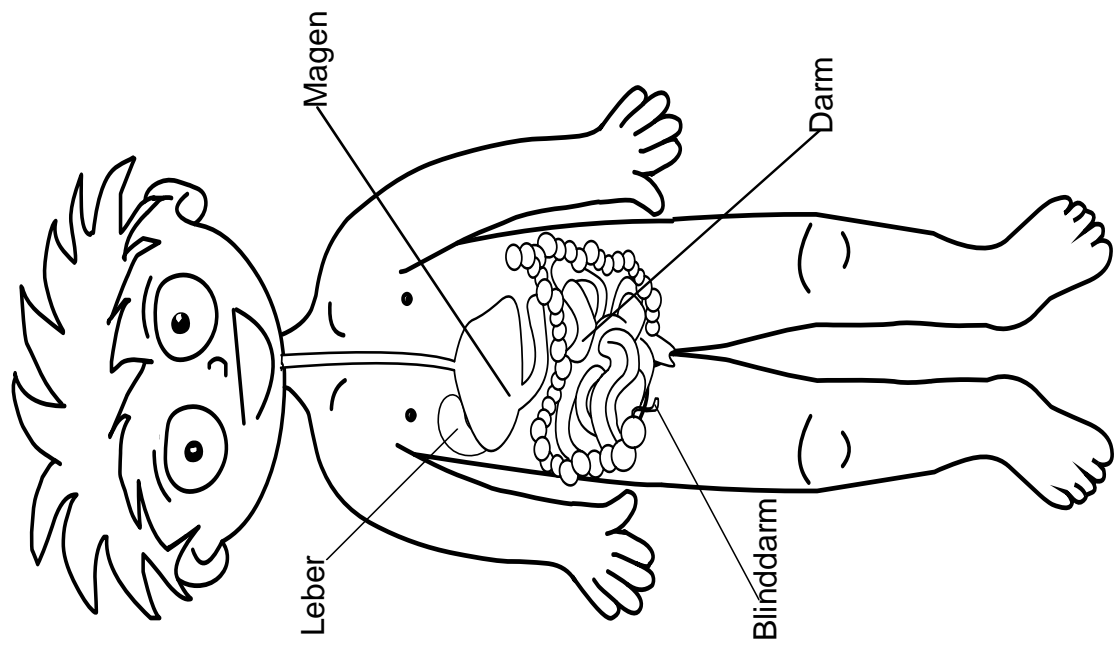


www.kidsweb.de

Seite 2

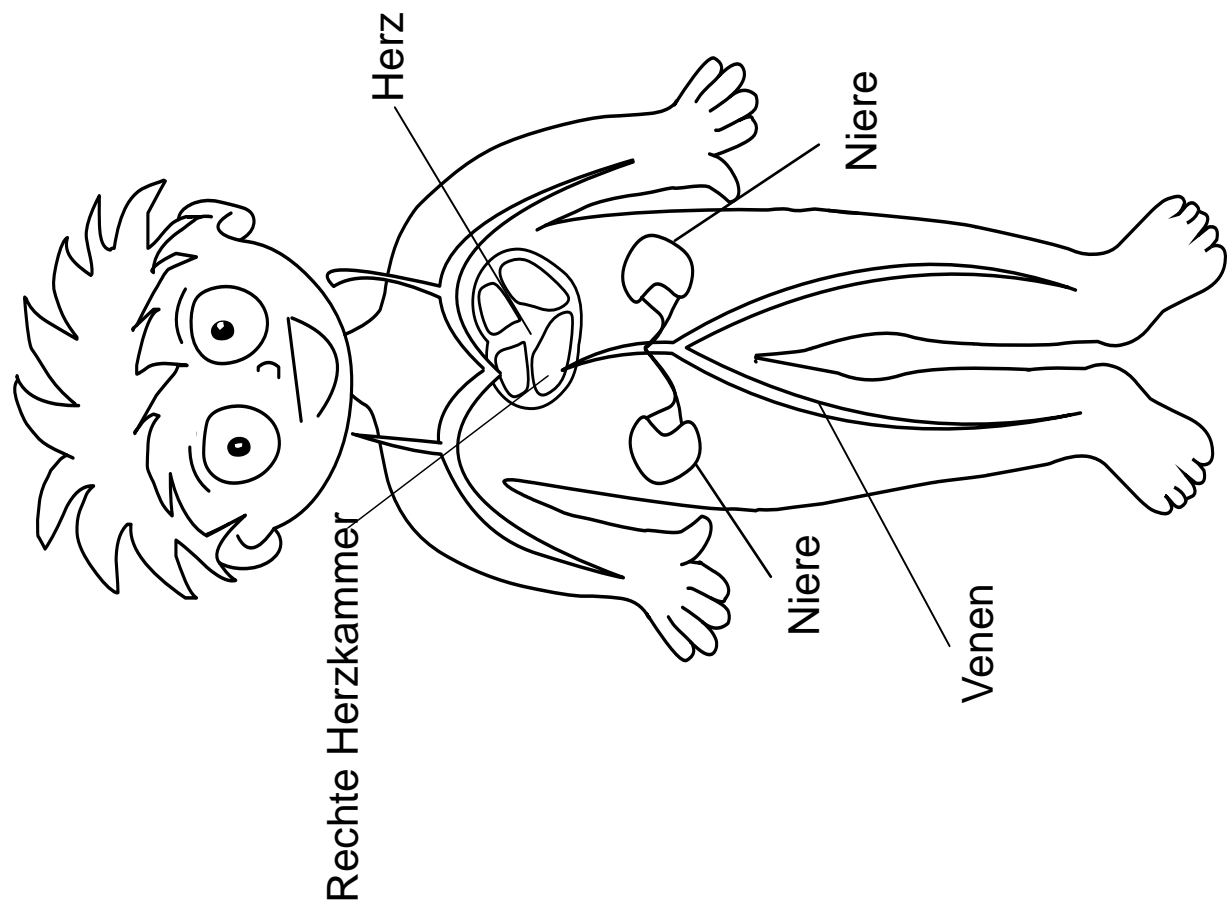


Der Brustkorb schützt die Lunge, das Herz und die Leber.



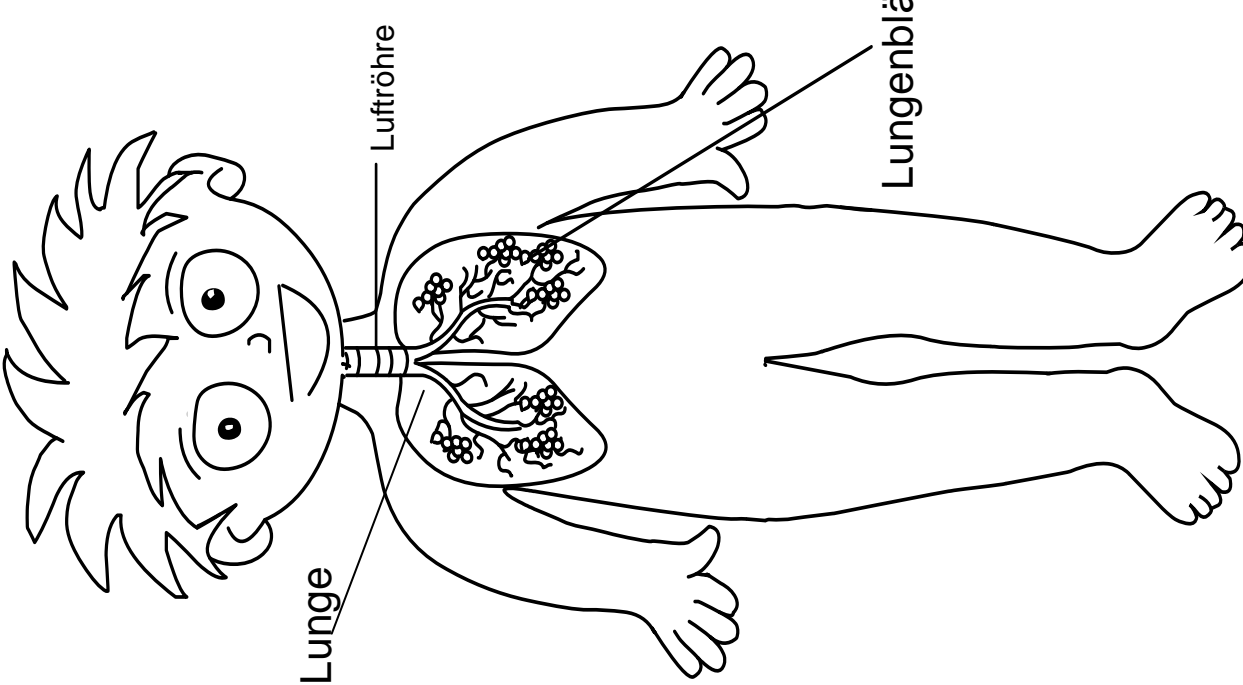
Der gekauten Nahrungsbrei gelangt über die Speiseröhre in den Magen und von dort aus zur Weiterverarbeitung in den Darm.

Seite 3



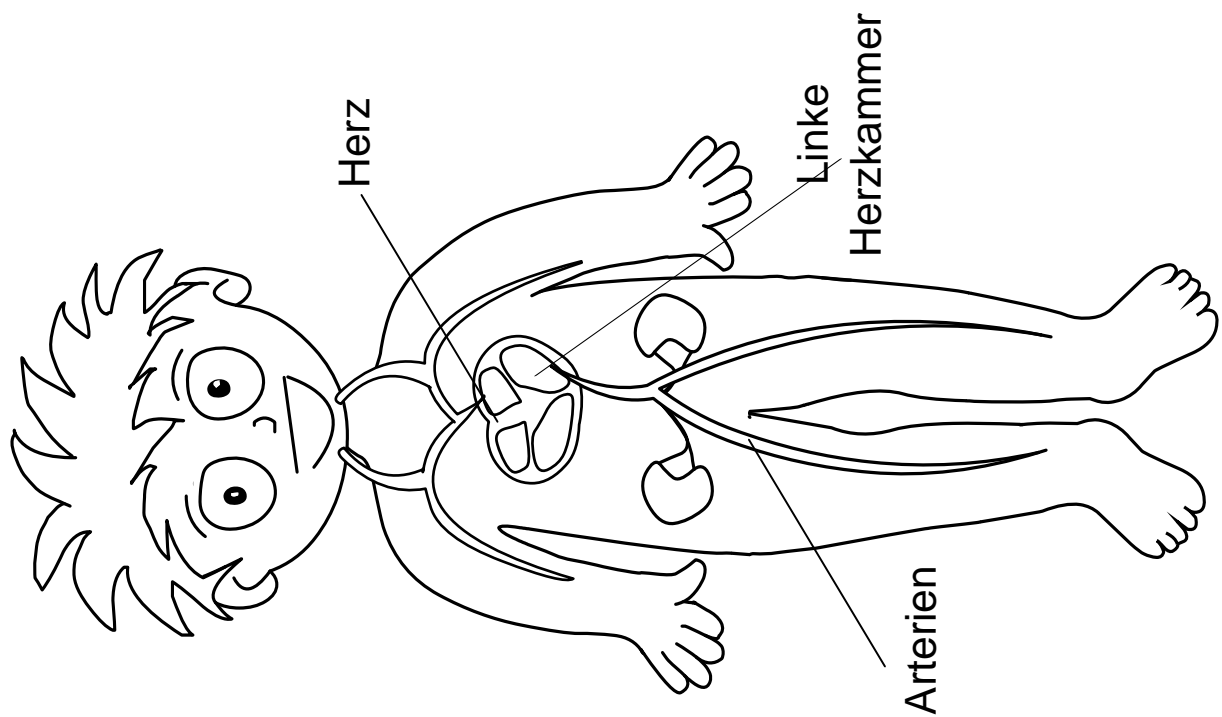
Beim kleinen Blutkreislauf fließt sauerstoffarmes Blut durch die Venen in die rechte Herzkammer.

Seite 6

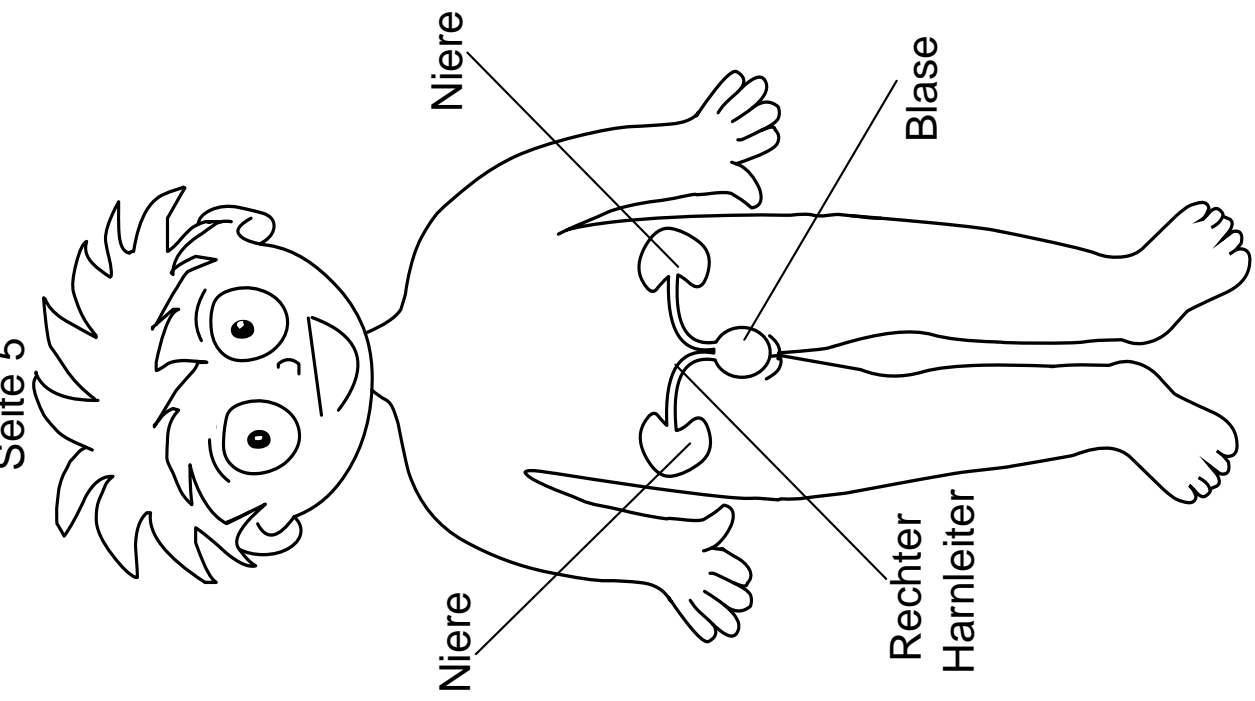


Sauerstoff gelangt über die Lufttröhre in die Lunge. Das sauerstoffarme und kohlendioxidreiche Blut aus der rechten Herzkammer wird in der Lunge mit frischem Sauerstoff versorgt.

Seite 4



Seite 5



Beim großen Blutkreislauf fließt sauerstoffreiches Blut durch die Arterien in die linke Herzkammer.

Die Nieren filtern das Blut und scheiden den Urin, der durch den linken und rechten Harnleiter in die Blase läuft, aus.