

Expertenstimmen

Der Medizinhistoriker: Walter Briedigkeit

Walter Briedigkeit ist ein Pionier der Kinderkardiologie, der Herzfehler noch mit dem Hörrohr diagnostiziert hat.

Welche grundlegenden Untersuchungsmöglichkeiten des Herzens gibt es und wo liegen ihre Anfänge?

In der ambulanten Diagnostik von Herzkrankheiten spielen die physikalischen Untersuchungsmethoden - also das Abklopfen (Perkussion) und Abhören (Auskultation) - neben der allgemeinen klinischen Untersuchung ganz wichtige Rollen. Obwohl die Medizingeschichte sich über Jahrtausende erstreckt: Eine solche Untersuchungsmethode, wie z.B. die Auskultation, ist erst seit etwa 200 Jahren bekannt.

Laënnec nahm - von einem genialen Gedanken inspiriert - ein Heft, rollte es zu einer Rolle und hatte so das erste primitive, aber durchaus sehr aussagefähige Stethoskop. Er gilt auch als Erfinder dieses Stethoskops. Er hat dieses papierne Stethoskop zu einem hölzernen umgewandelt, und in dieser Form ist es durch die Medizingeschichte der letzten, ich würde sagen, 100 Jahre gegangen. Es wurde später durch die komfortablere Form des Schlauchstethoskops abgelöst, das den Vorteil hat, beide Ohren zu verschließen.

www.herzspezialisten-derfilm.de