



**Abb. 1:** Vorsicht Fehler!  
Hier stimmt etwas nicht: entweder im Bild oder im Text – vielleicht passt das eine auch nicht zum anderen. Finden Sie es heraus!

## Finde den Fehler!

### Teil 2: Thorakale Schmerzen

#### Literatur:

1. Ibanez B, James S, Agewall S et al. (2017) ESC Guidelines for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation: The Task Force for the management of acute myocardial infarction in patients presenting with ST-segment elevation of the European Society of Cardiology (ESC). *European Heart Journal* 39 (2): 119-177. <https://doi.org/10.1093/eurheartj/ehx393>. Januar 2017
2. Sudowe H (2017) Gerätediagnostik im Rettungsdienst. Zwischen Kabelsalat und Informationsgewinn. 2. überarbeitete und erweiterte Auflage, Stumpf + Kossendey, Edewecht
3. Schnelle R (2017) EKG in der Notfallmedizin. Grundlagen – Auswertung – Therapie. Stumpf + Kossendey, Edewecht
4. Stub D, Smith K, Bernard S et al. (2015) Air versus oxygen in STsegment-elevation myo-cardial infarction. *Circulation* 131 (24): 2143-2150
5. Hofmann R, James S, Jernberg T et al. (2017) Oxygen Therapy in Suspected Acute Myo-cardial Infarction. *N Engl J Med* 377: 1240-1249. doi:10.1056/NEJMoa1706222

Autor:

**Hendrik Sudowe**  
Dipl.-Gesundheitslehrer  
Notfallsanitäter  
Redaktion  
RETTUNGSDIENST  
sudowe.hendrik@  
osnanet.de