



ARZT-INFO

Vorgehen bei Brustschmerzen

Die Abklärung von Brustschmerzen ist kompliziert, denn die Ursachen können von psychischen Problemen über eine Aortendissektion bis zum akuten Koronarsyndrom reichen.

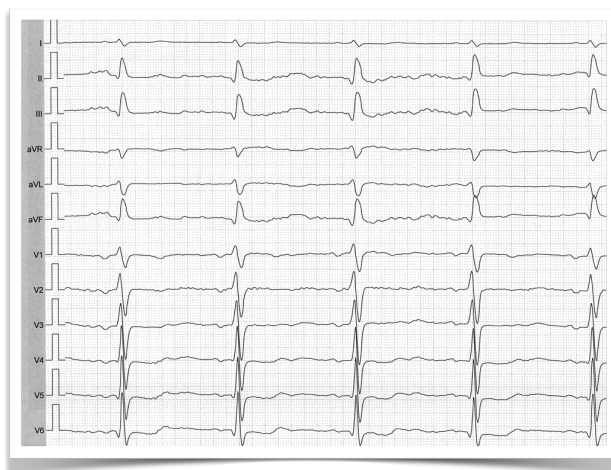
Wegen dieser komplizierten Gemengelage ist auch der diagnostische Weg von der Vorstellung des Patienten bis zur Abklärung komplex, was sich an der Anzahl der nachfolgenden Diagramme zeigt.

Den prinzipiellen Weg des Algorithmus sehen Sie im nebenstehenden Diagramm.

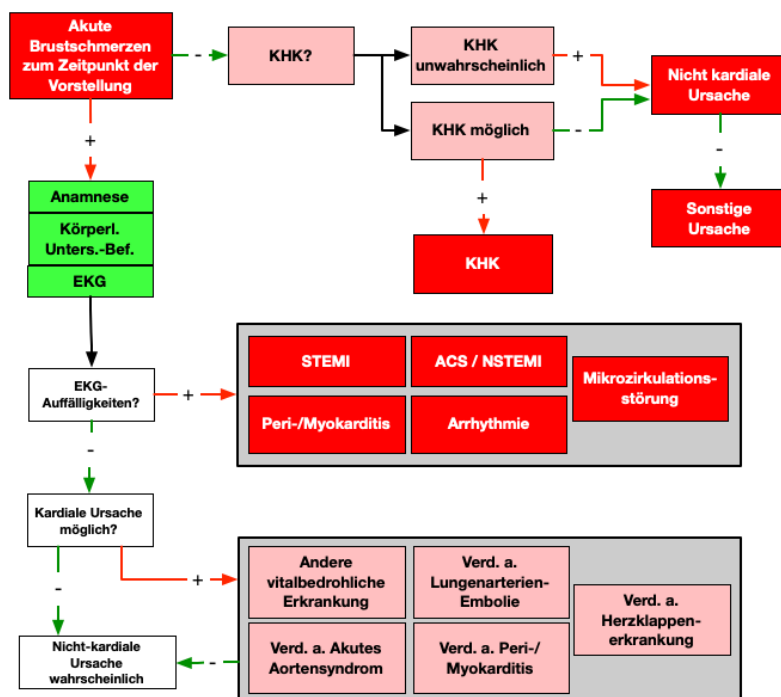
Einzelheiten des diagnostischen Weges, der Risikostratifizierungen an verschiedenen Stellen und deren Auswirkungen auf den diagnostischen Verlauf finden Sie in den jeweiligen Diagrammen.

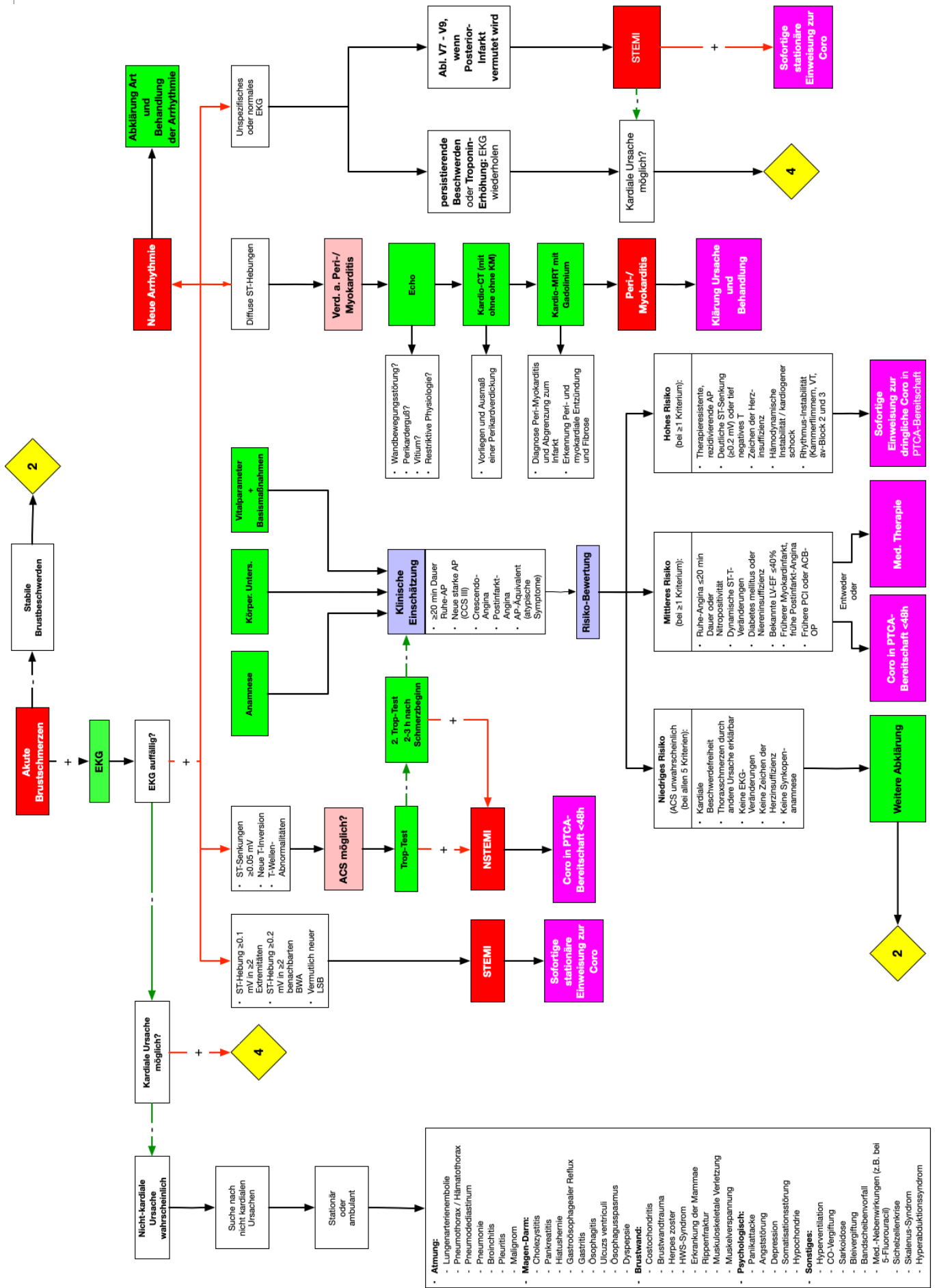
In jedem dieser Diagramme wird mit Hilfe der gelben Rauten auf den folgenden Pfad verwiesen.

Eine Liste mit einer Auswahl möglicher extrakardialer Ursachen von Brustschmerzen (Liste 1) finden Sie auf der Seite mit dem Diagramm 3.

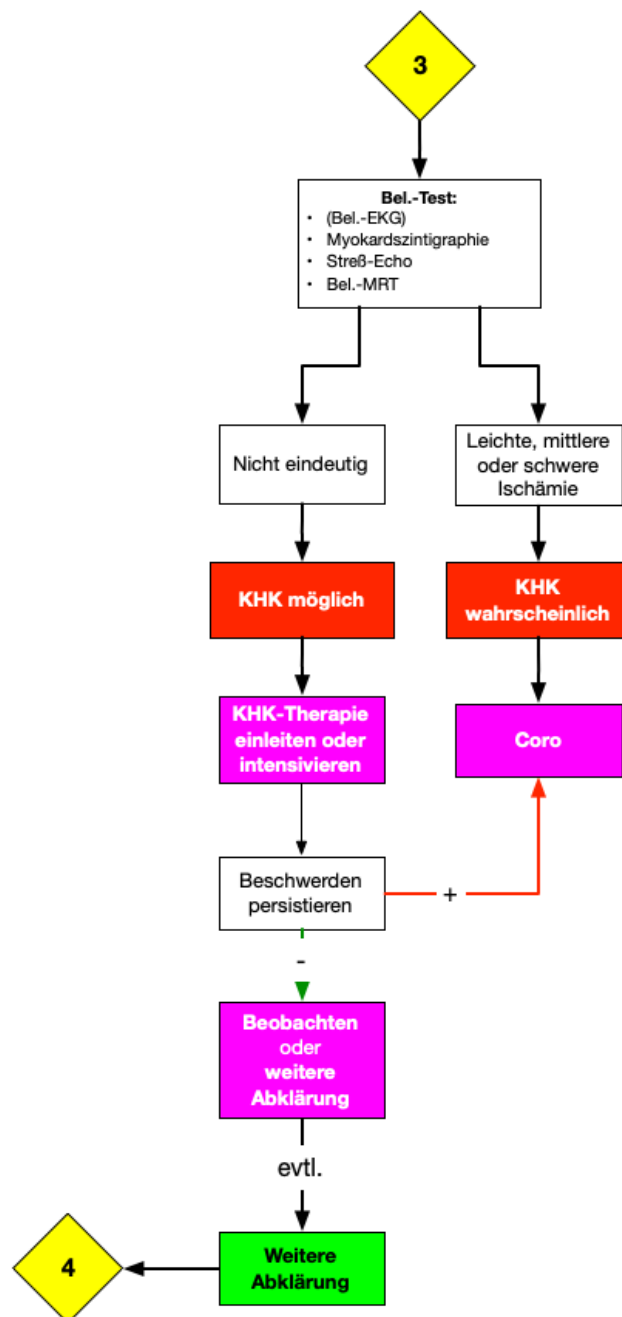


Die Diagramme basieren auf den jeweiligen Empfehlungen der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie, der European und der American Heart Association und wurden von mir nach meinen Vorstellungen adaptiert.





- Atmung:**
 - Lungenarterienembolie
 - Pneumothorax / Hämatothorax
 - Pneumothorax
 - Pneumonie
 - Bronchitis
 - Pleuritis
 - Malignom
- Magen-Darm:**
 - Cholezystitis
 - Pankreatitis
 - Hiatushernie
 - Gastroesophagealer Reflux
 - Gastritis
 - Ösophagitis
 - Ulcus ventriculi
 - Ösophagusspasmus
- Brustwand:**
 - Costochondritis
 - Brustwandtrauma
 - Herpes zoster
 - HWS-Syndrom
 - Rippenfraktur
 - Erkrankung der Mamme
 - Muskuloskeletale Verletzung
 - Muskelverspannung
- Psychologisch:**
 - Panikstöße
 - Angststörung
 - Depression
 - Somatisationsstörung
 - Hypochondrie
- Sonstiges:**
 - Hyperventilation
 - CO-Vergiftung
 - Sarkoidose
 - Bandscheibenvorfall
 - Med.-Nebenwirkungen (z.B. bei 5-Fluorouracil)
 - Schilddrüsenkrise
 - Skalenus-Syndrom
 - Hyperabduktionssyndrom



Liste 1		
<ul style="list-style-type: none"> - Atmung: - Lungenarterienembolie - Pneumothorax / Hämatothorax - Pneumodiestinum - Pneumonie - Broinchtis - Pleuritis - Malignom - Magen-Darm: - Cholezystitis - Pankreatitis - Hiatushernie - Gastroösophagealer Reflux - Gastritis - Ösophagitis - Ulcuvs ventriculi - Ösophagusspasmus - Dyspepsie 	<ul style="list-style-type: none"> - Brustwand: - Costochondritis - Brustwandtrauma - Herpes zoster - HWS-Syndrom - Erkrankung der Mammae - Rippenfraktur - Muskuloskeletale Verletzung - Muskelverspannung - Psychologisch: - Panikattacke - Angststörung - Depression - Somatisationsstörung - Hypochondrie 	<ul style="list-style-type: none"> - Sonstiges: - Hyperventilation - CO-Vergiftung - Sarkoidose - Bleivergiftung - Bandscheibenvorfall - Med.-Nebenwirkungen (z.B. bei 5-Fluorouracil) - Sichelzellenkrise - Skalenus-Syndrom - Hyperabduktionssyndrom

