



HRS

## Herzrhythmusstörungen und Ergometrie

Fortgeschrittenenkurs für Ärztinnen/Ärzte,  
medizinische Fachangestellte, Krankenschwestern, Krankenpfleger  
**Grundlagen-EKG-Vorkenntnisse müssen vorhanden sein**

### Seminarinhalte:

- Kurze Wiederholung der Grundlagen einer EKG Auswertung; Anatomie des Erregungsbildungs- und Erregungsleitungssystems
- **Schwerpunkt des Seminars: wie gehe ich systematisch an eine EKG-Auswertung mit Herzrhythmusstörungen heran.**
- **Unterscheidung supraventrikuläre und ventrikuläre Extrasystolen**
- **Vorhofflimmern/Flattern**
- **AVNRT, WPW**
- **Aberration**
- **Schenkelblock**
- **Interpretation von Rhythmusstörungen während der Ergometrie**
- **Vorgehen bei Rhythmusstörungen**

### EKG Beispiele

- Es werden jedes Semester größtenteils neue EKG Beispiele gemeinsam besprochen
- Durch systematische Analyse der EKG Kurven wird der Kursteilnehmer neue Wege kennenlernen, auch schwierige EKGs sicher zu interpretieren

### Seminarzeiten:

#### Siehe aktuelle Kursliste

Anmeldung nur online über Webseite

**Referenten:** Dr. Andreas Röschl, Dr. Johannes Heck