

# **Ablauf Reanimation LK Harz 2024**

**>>> am Beispiel Asystolie / PEA <<<**

**Vorgabe gem. “SAA/BPR LK Harz 2023/2024”**

# Symbole



**Teamleiter**



**Teampartner**



**C3 - Seit- & Rückansicht**



**Rucksack**



**Patient**



**Ansagen**



**Absaugung**



**Oxy-Bag\***

\*oder Medumat

# Vorlauf



## Aufstellung bei Eintreffen

Falls anfangs nicht genügend Platz, dann Platz schaffen! Ggf. Patient umlagern.

# Vorlauf



- Teamleiter**
- Check Bewusstsein
  - Check Atmung

# Erste Untersuchung

# Vorlauf



**Keine Reaktion, keine / unnormale Atmung >>> Leblose Person**

# Vorlauf

## Teampartner

- beginnt sofort mit HDM
- Blick auf C3 Uhr



- ## Teamleiter
- klebt Defi-Patches
  - lädt Defibrillator



# Beginn Reanimation

# Vorlauf



**Sofort wenn Defi geladen**

# Vorlauf

## Teampartner

- stoppt sofort HDM
- 2-3 Sek. EKG Check



## Teamleiter

- 2-3 Sek. EKG Check
- Schock oder kein Schock



## 1. EKG-Analyse

# 1. & 2. Rea-Minute



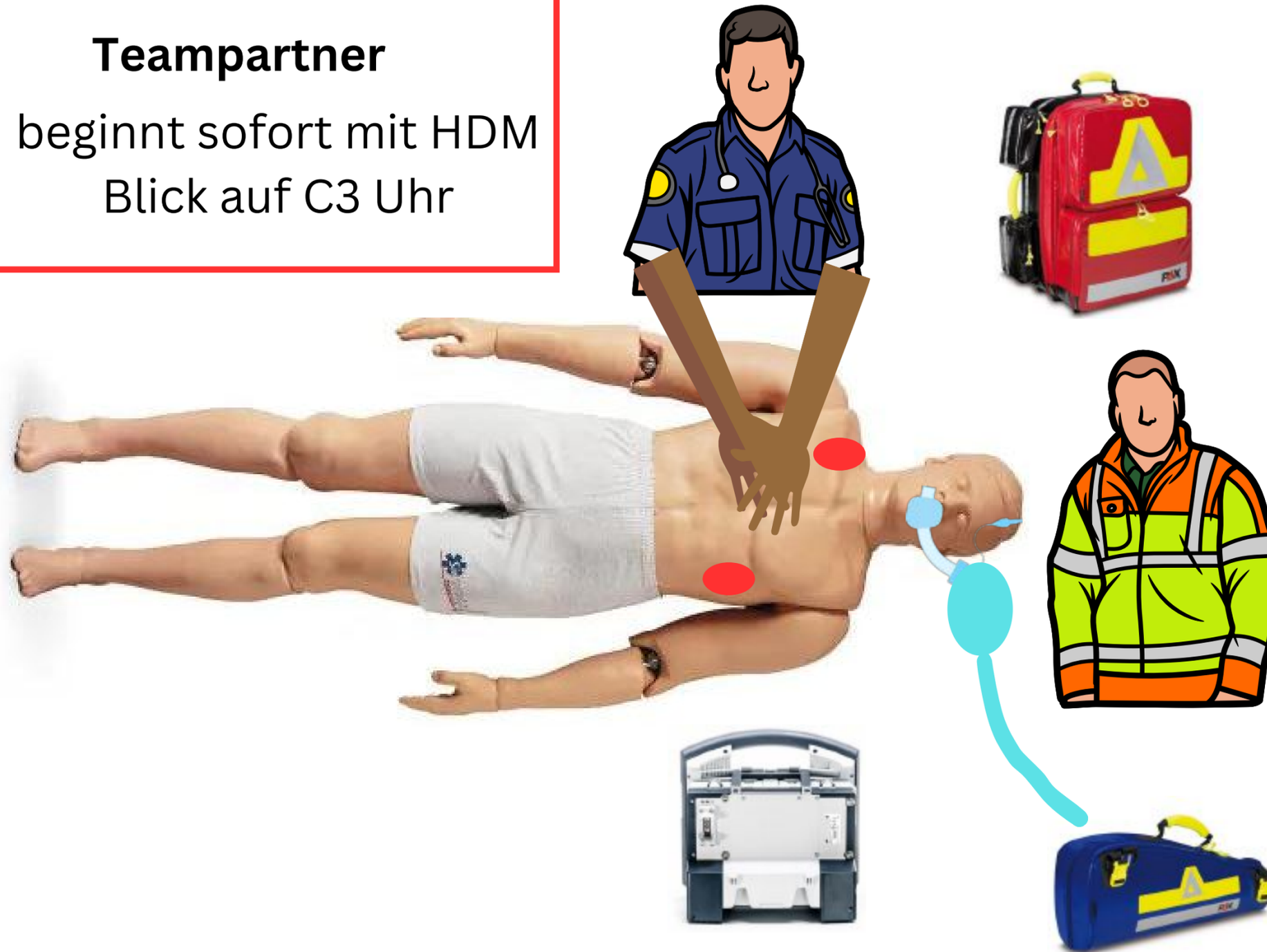
**START  
Reanimation**

**Direkt nach Analyse**

# 1. & 2. Rea-Minute

## Teampartner

- beginnt sofort mit HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- klebt Feedback-Sensor\*
- Einlage EGA
- (Beutel\*\*), 100% O<sub>2</sub>, Kapno, Gänsegurgel, beatmen

**Sofort Fortführung der Reanimation**

\*dazu kurz "Stop" / "Start Rea"; \*\* falls Beutel-Beatmung, dann alle 5 Sekunden beatmen

# 1. & 2. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

noch 30 Sek.



## Teamleiter

- Einlage EGA
- Beutel, 100% O2, Kapno, Gänsegurgel, beatmen

30 Sekunden vor Ende 2. Minute

# 1. & 2. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

noch 15 Sek.



## Teamleiter

- lädt Defi
- tastet Puls am Hals

15 Sekunden vor Ende 2. Minute

# 1. & 2. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM



**STOP**  
Reanimation

## Teamleiter

- tastet weiter Puls

**Ende 2. Minute**

# 1. & 2. Rea-Minute

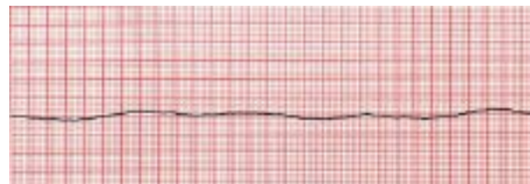
## Teampartner

- stoppt sofort HDM
- 2-3 Sek. EKG Check



## Teamleiter

- 2-3 Sek. EKG Check
- Schock oder kein Schock



**Ende 2. Minute - 2. EKG-Analyse**

# 3. & 4. Rea-Minute

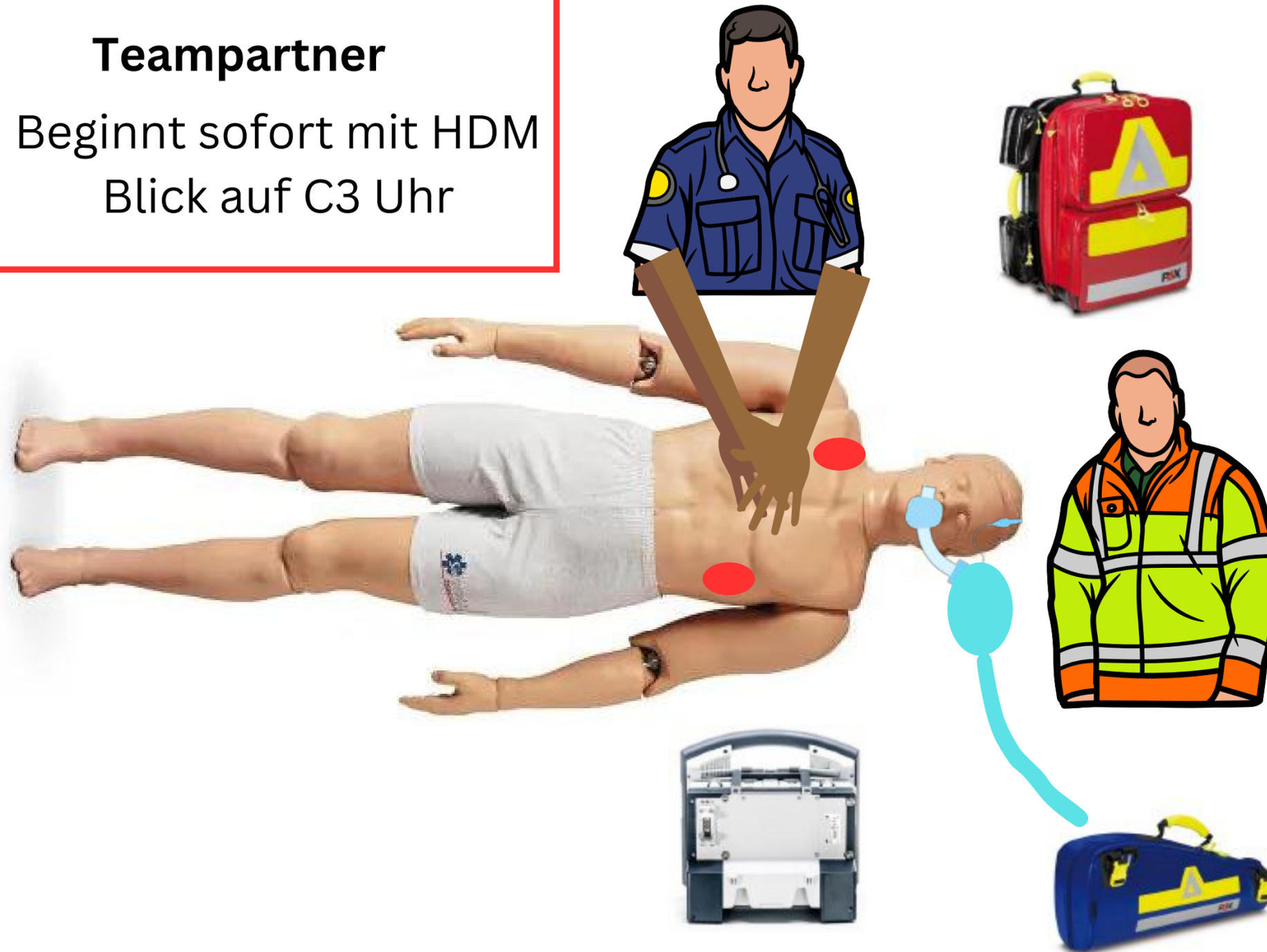


>>> Direkt nach Analyse

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- Beginnt sofort mit HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

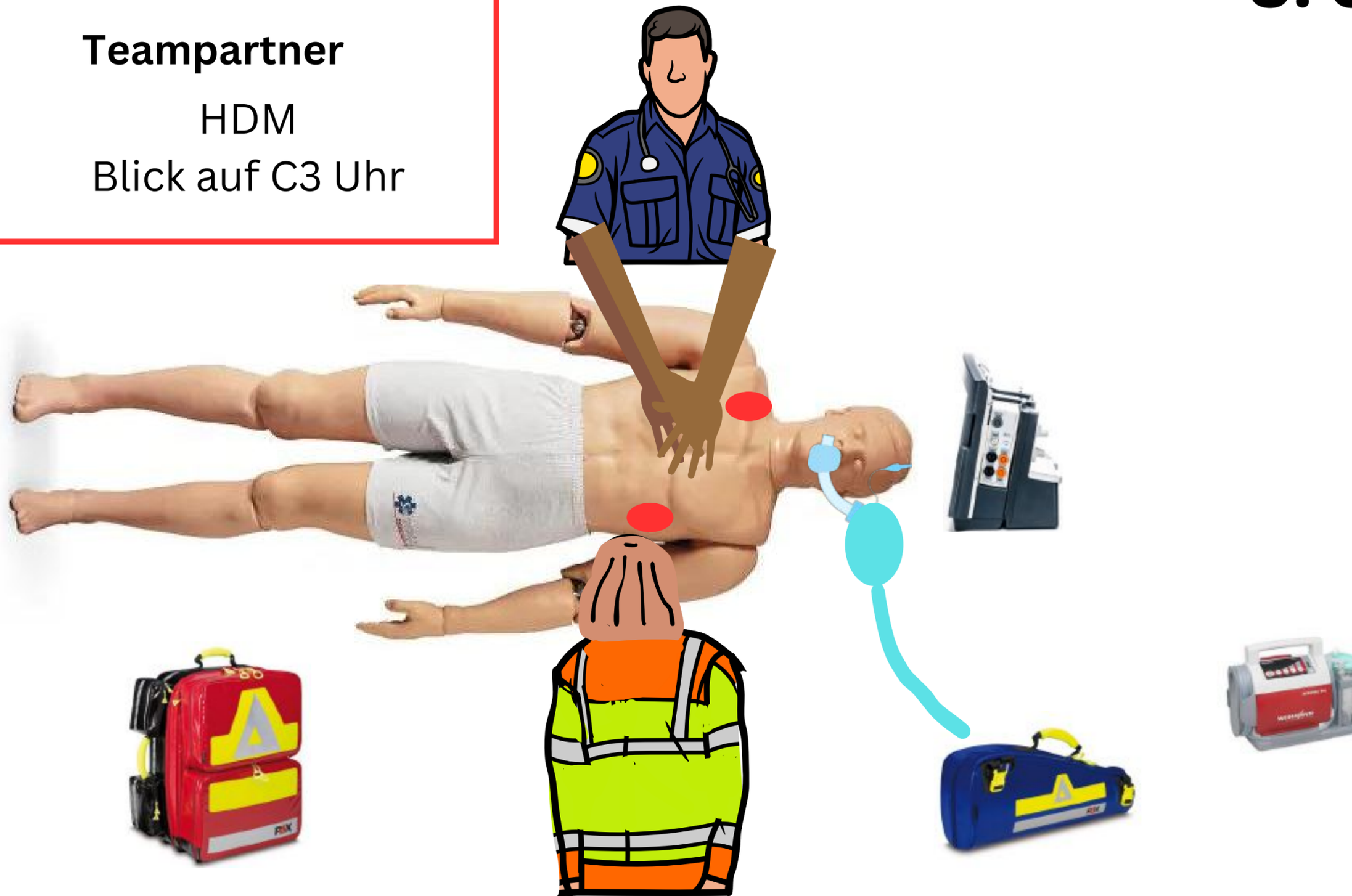
- Platzwechsel

**Sofort Fortführung der Reanimation**

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



**Platzwechsel**

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- iv. Zugang

iv.-Zugang

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- Adrenalin 1mg/10ml

**Adrenalin**

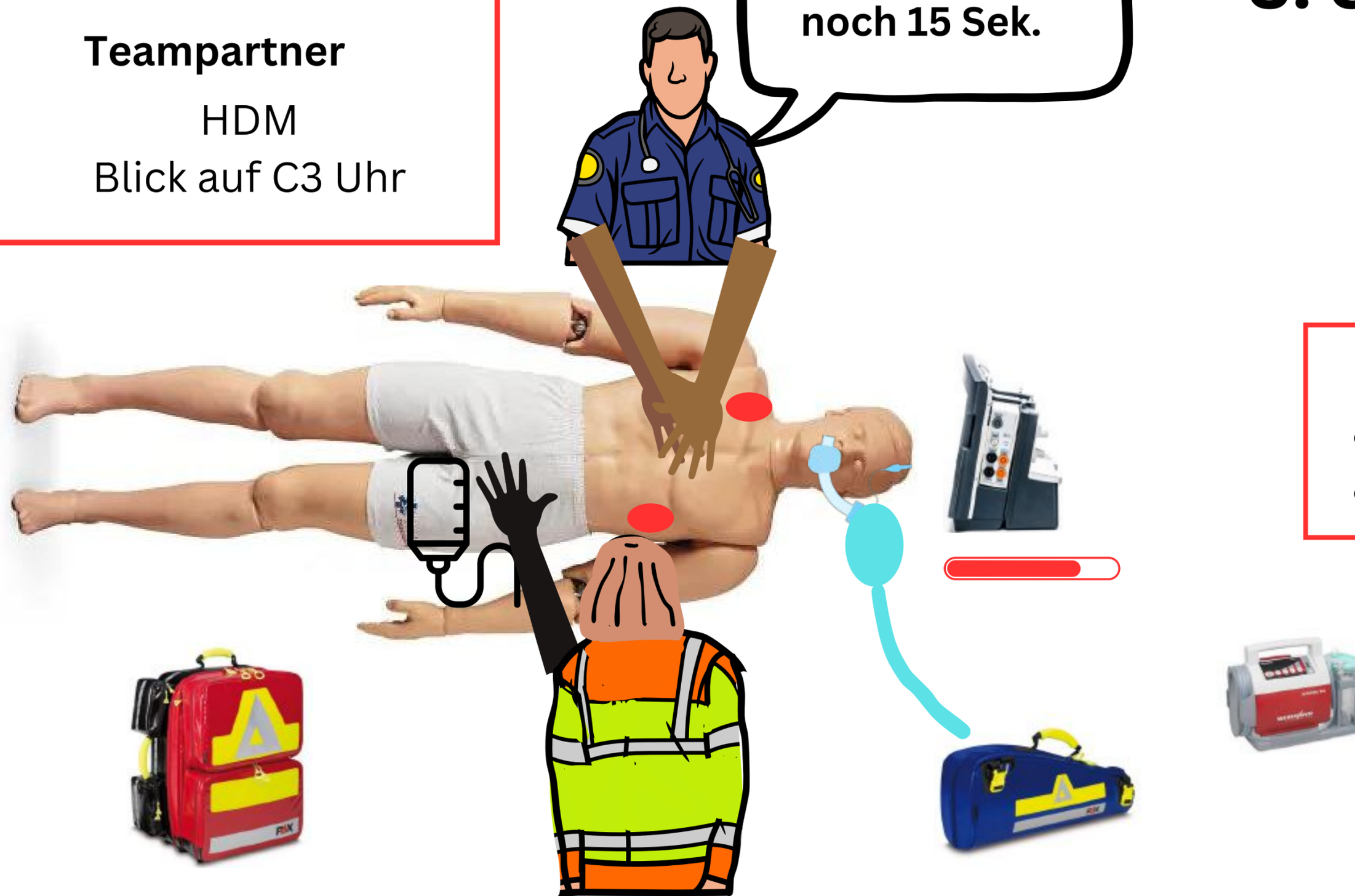


# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

noch 15 Sek.



## Teamleiter

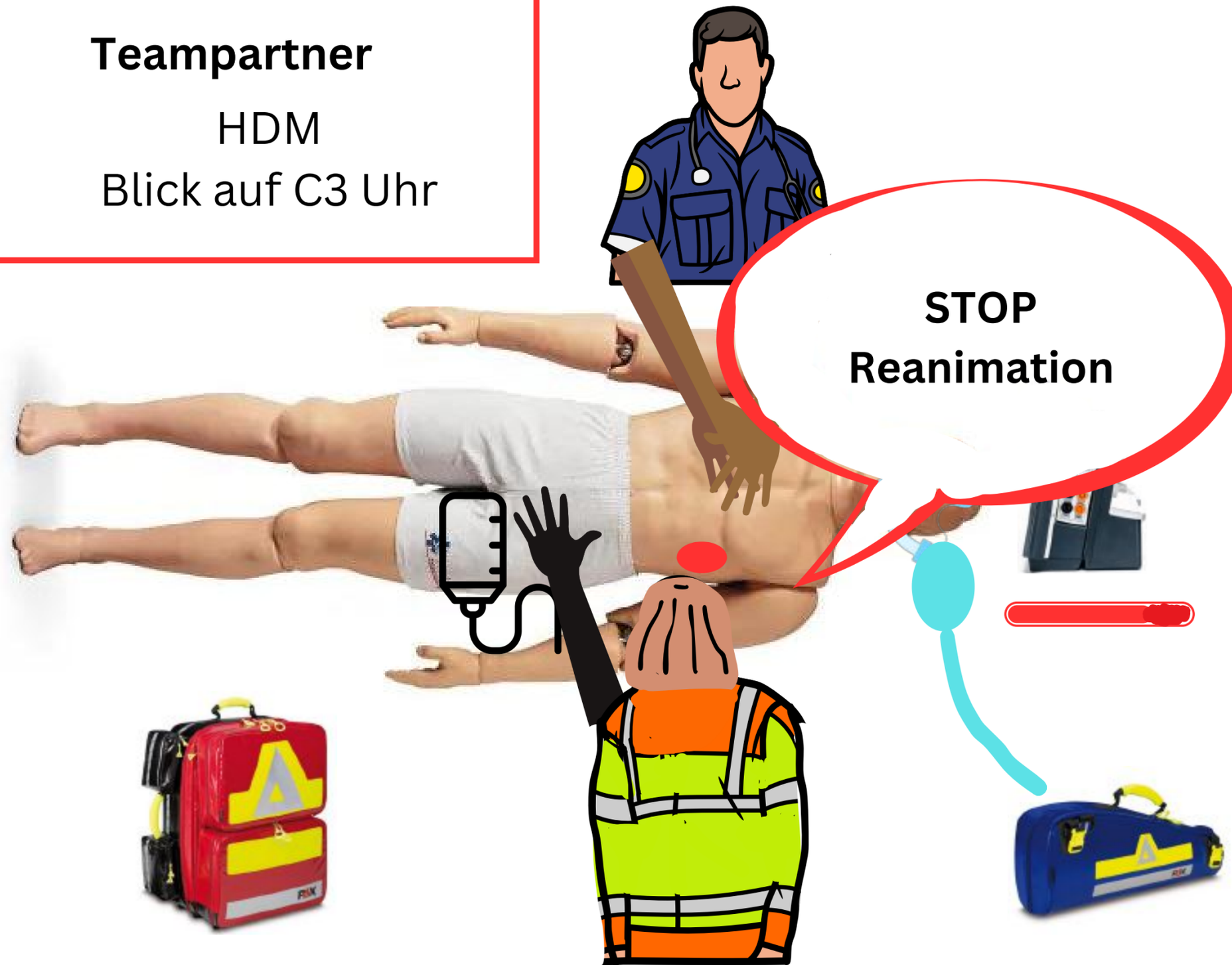
- lädt Defi
- tastet Leistenpuls

15 Sekunden vor Ende 4. Minute

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- tastet weiter Puls

Ende 4. Minute

# 3. & 4. Rea-Minute

## Teampartner

- stoppt sofort HDM
- 2-3 Sek. EKG Check

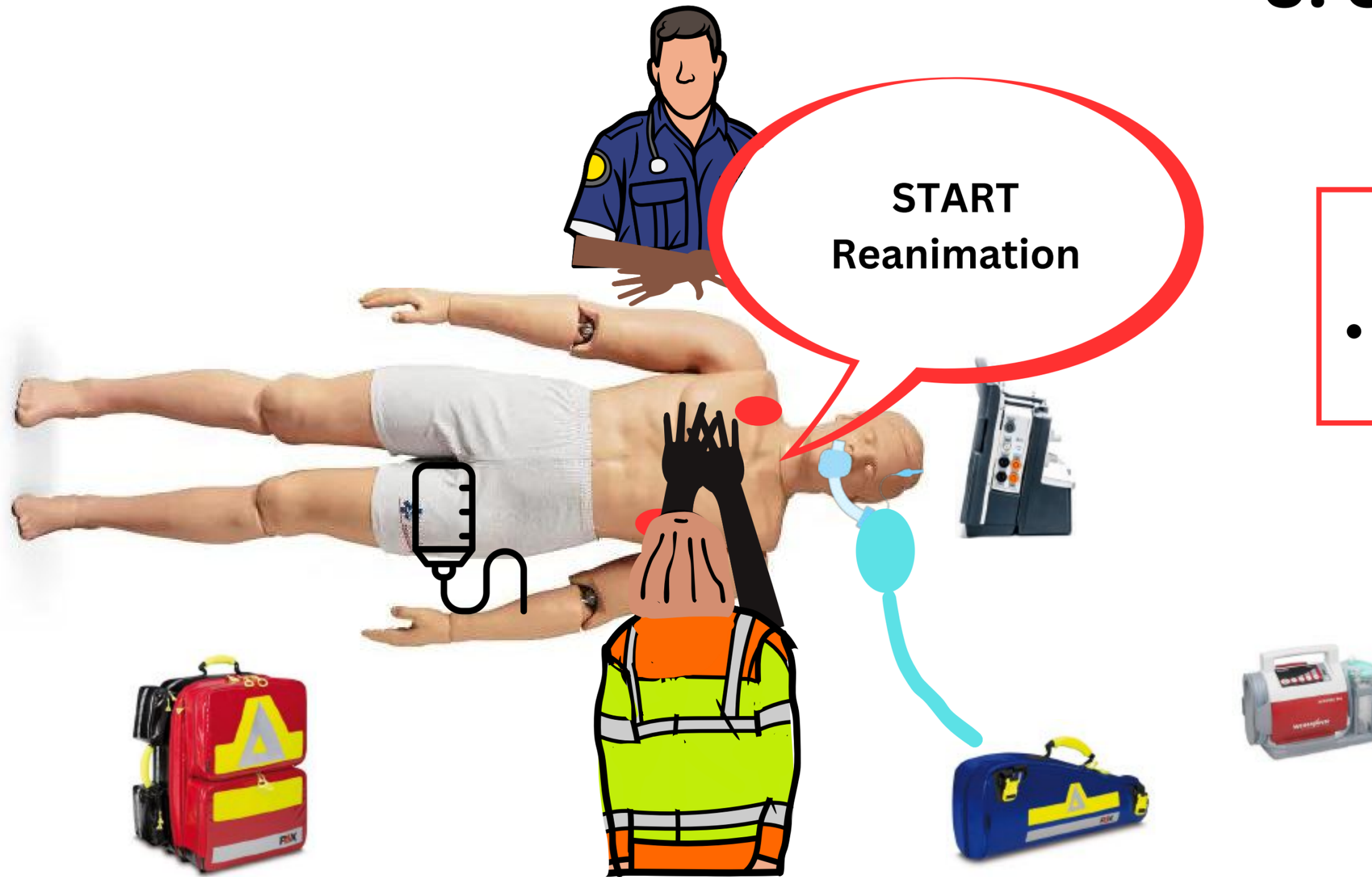


## Teamleiter

- tastet weiter Puls
- 2-3 Sek. EKG Check
- Schock oder kein Schock

**Ende 4. Minute - 3. EKG-Analyse**

# 5. & 6. Rea-Minute



**START  
Reanimation**

**Teamleiter**

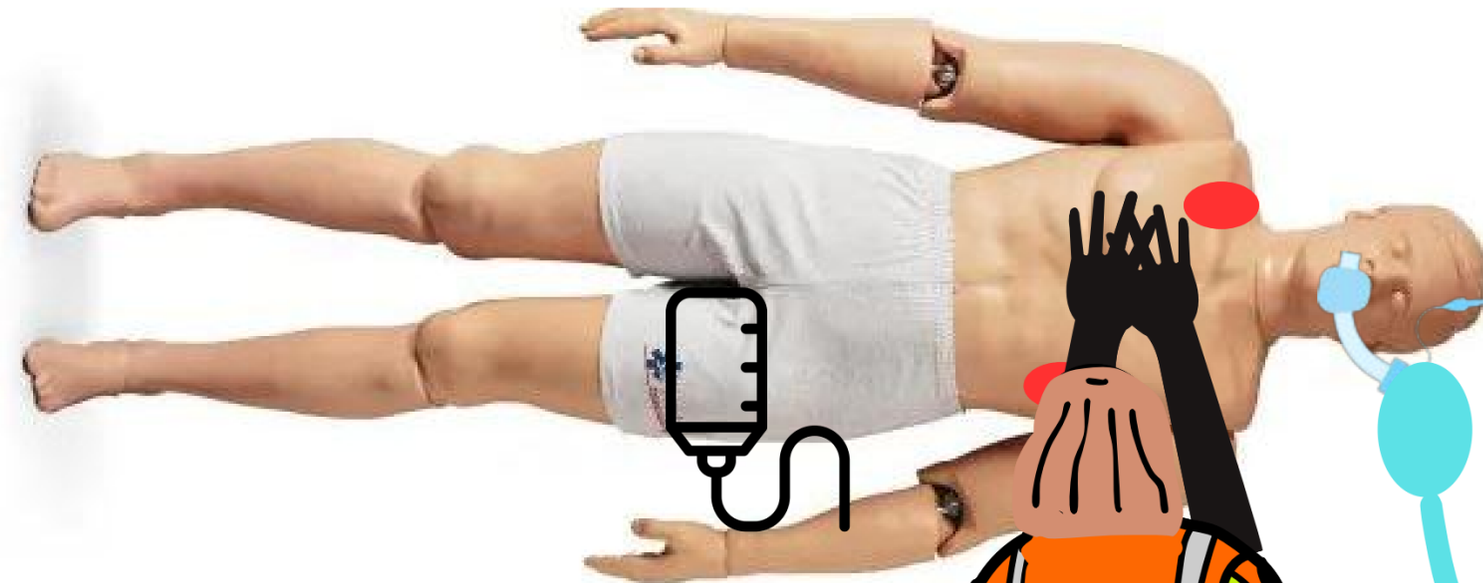
- Hände auf Brustkorb

**Direkt nach Analyse**

# 5. & 6. Rea-Minute

## Teampartner

- BZ-Check
- Temperatur-Check
- Body-Check



## Teamleiter

- beginnt sofort mit HDM
- Blick auf C3-Uhr
- 4Hs & HITS

**Fortführung Reanimation**

# 5. & 6. Rea-Minute

## Teampartner

- EtCO2-Check



## Teamleiter

- HDM
- Blick auf C3-Uhr
- 4Hs & HITS

**30 Sekunden vor Ende 6. Minute**

# 5. & 6. Rea-Minute

## Teampartner

- lädt Defi
- tastet Puls



## Teamleiter

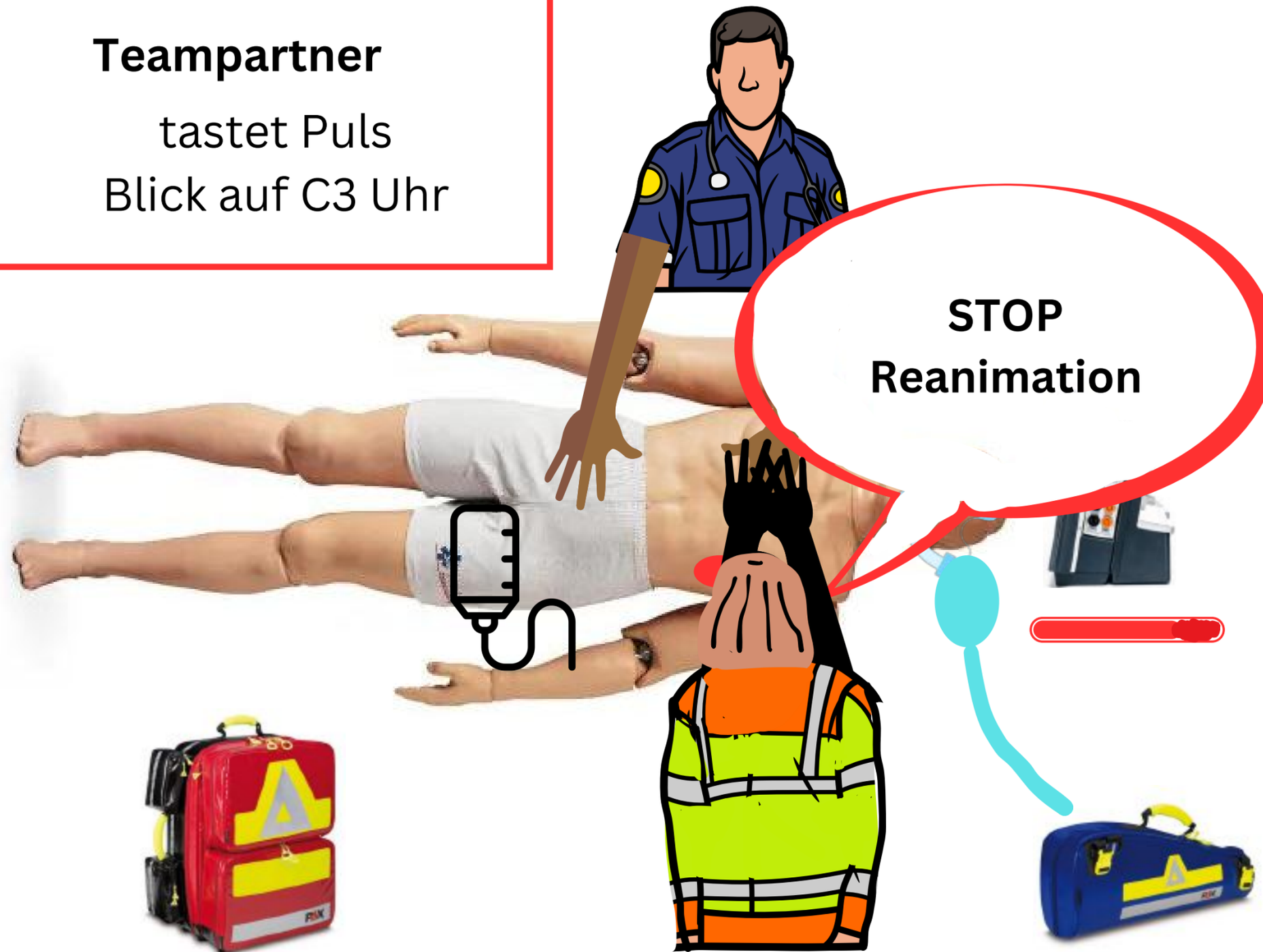
- HDM
- Blick auf C3-Uhr

**15 Sekunden vor Ende 6. Minute**

# 5. & 6. Rea-Minute

## Teampartner

- tastet Puls
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

**Ende 6. Minute**







# 7. & 8. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

- Adrenalin 1mg/10ml

**Adrenalin**

# 7. & 8. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

noch 30 Sek.

## Teamleiter

- Kontrolle EtCO<sub>2</sub>



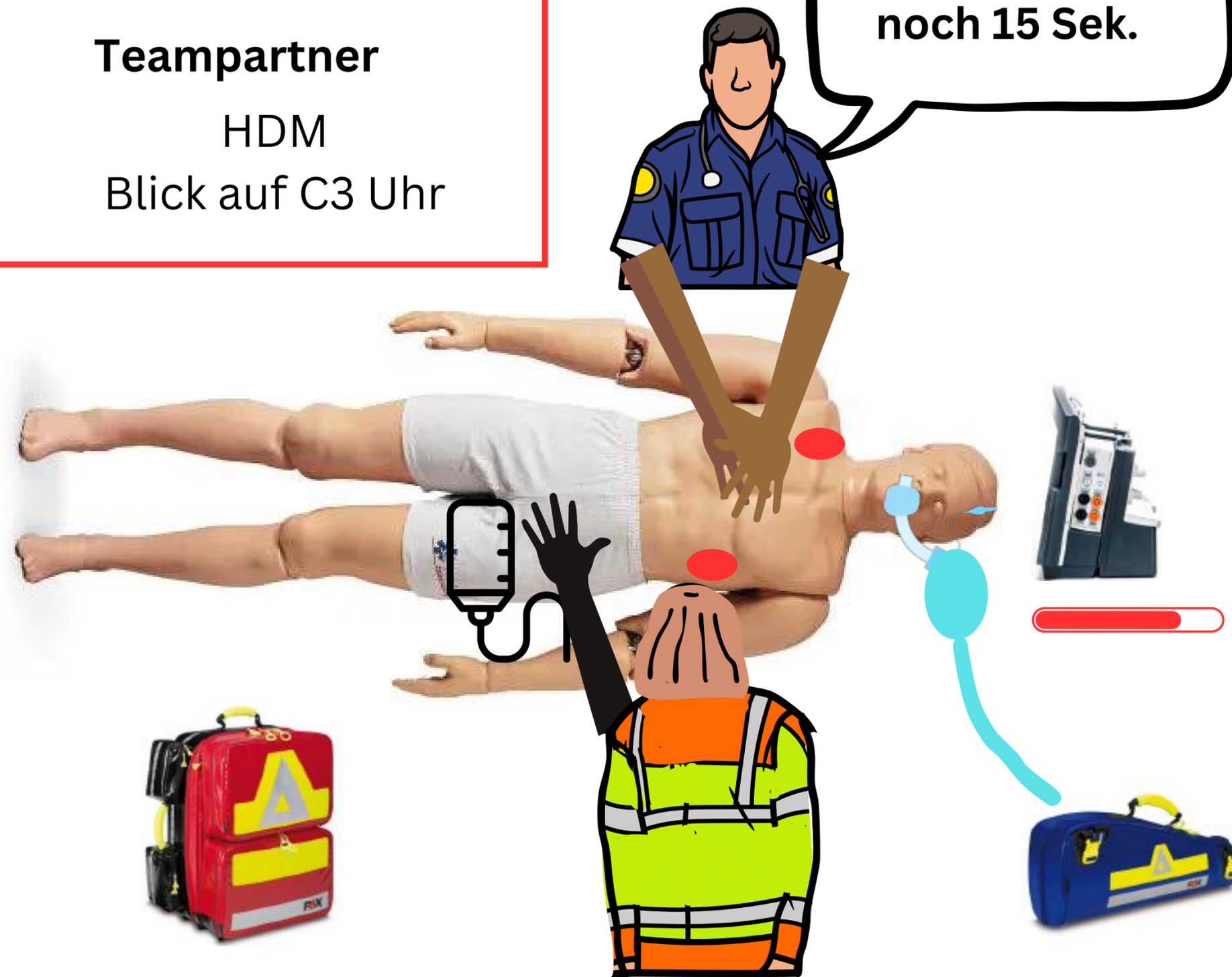
30 Sekunden vor Ende 8. Minute

# 7. & 8. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr

noch 15 Sek.



## Teamleiter

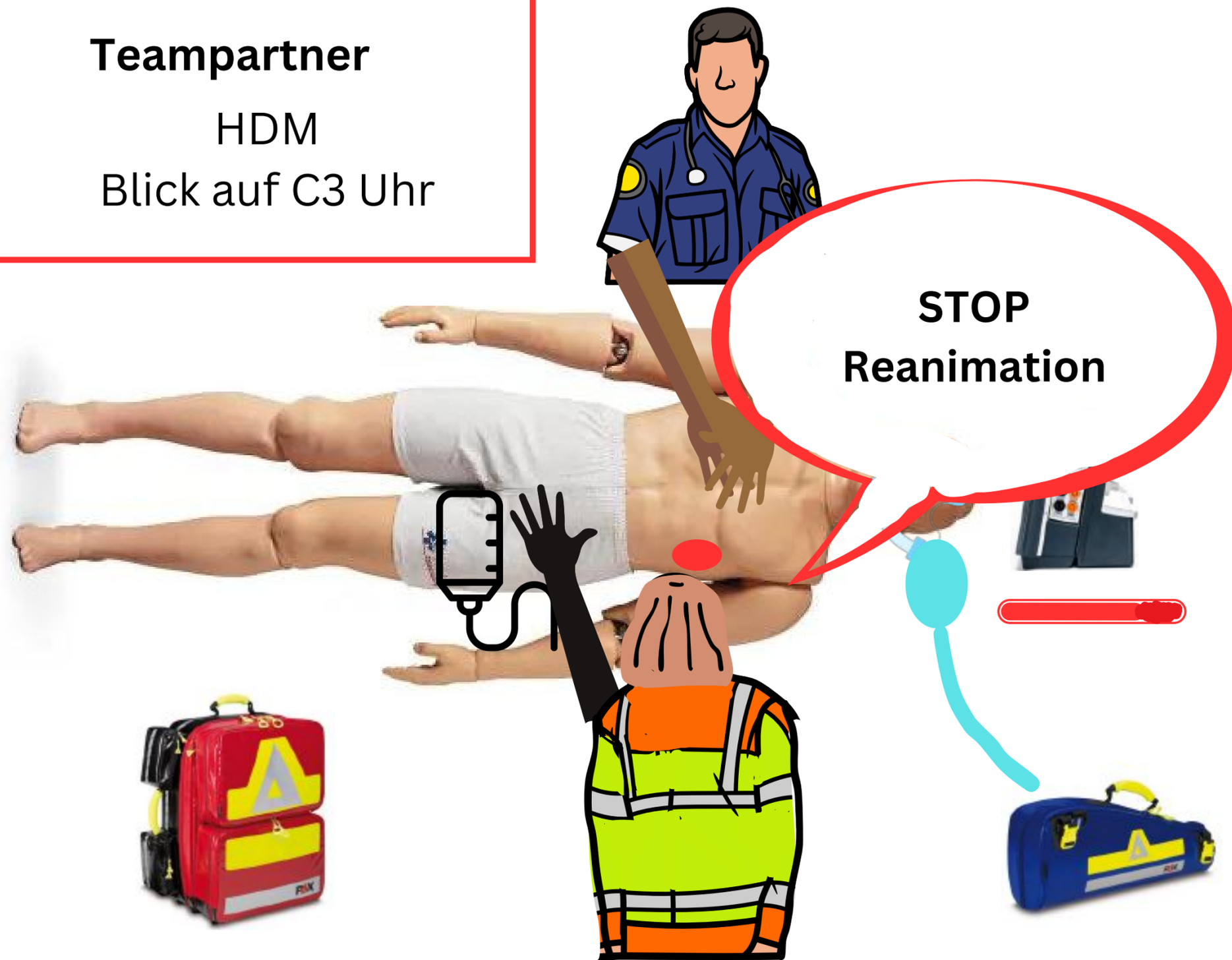
- lädt Defi
- tastet Puls

15 Sekunden vor Ende 8. Minute

# 7. & 8. Rea-Minute

## Teampartner

- HDM
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

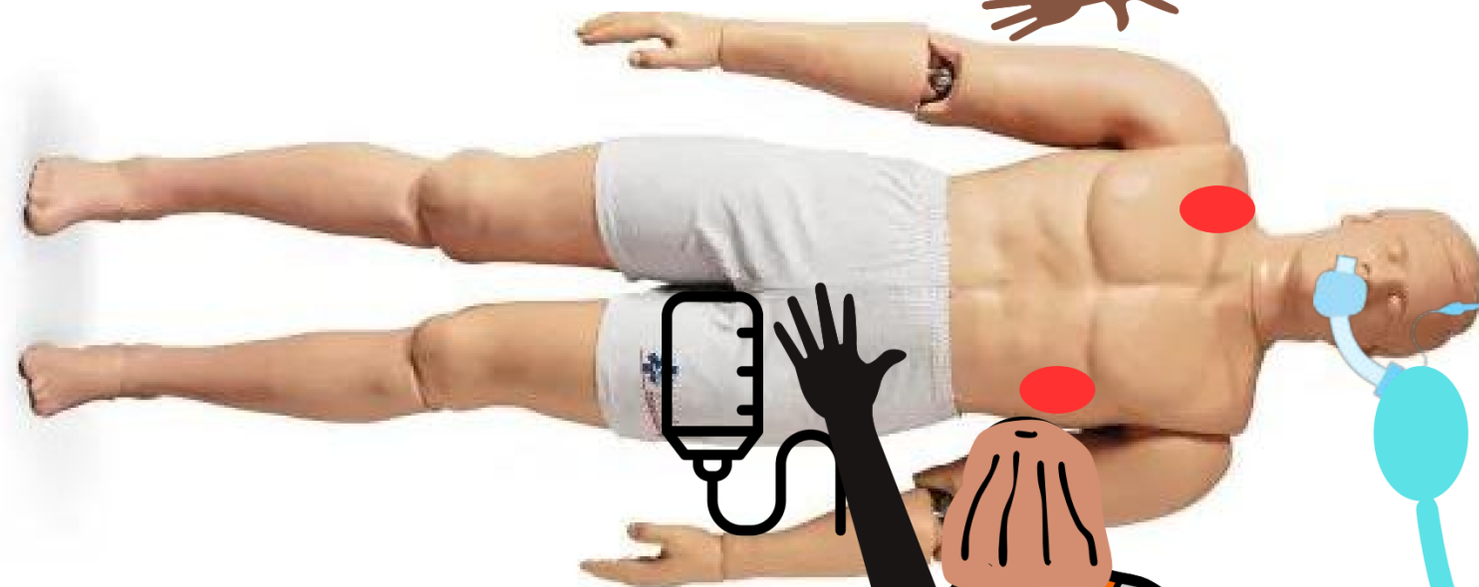
- tastet weiter Puls

**Ende 8. Minute**

# 7. & 8. Rea-Minute

## Teampartner

- stoppt sofort HDM
- 2-3 Sek. EKG Check

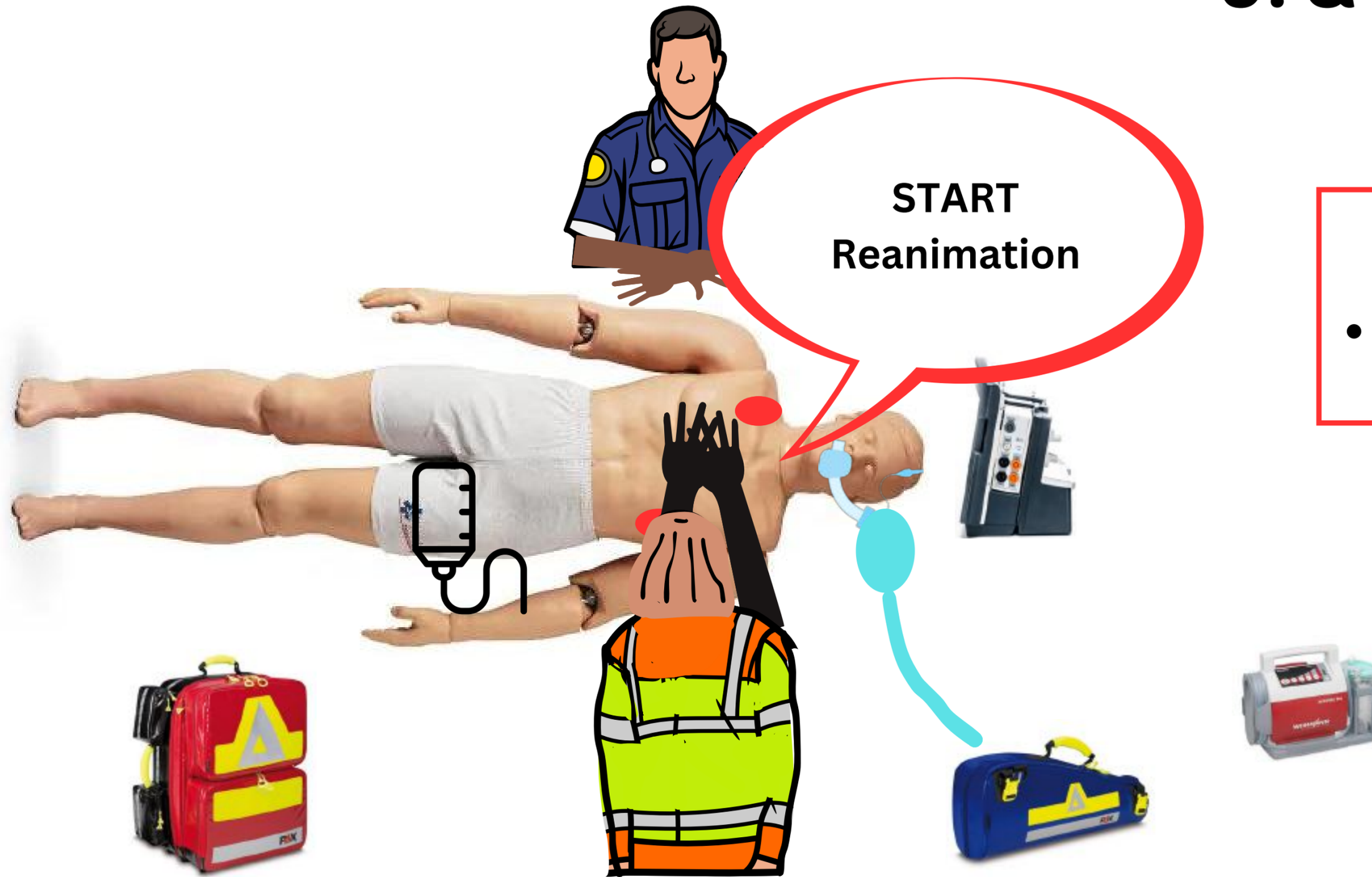


## Teamleiter

- tastet weiter Puls
- 2-3 Sek. EKG Check
- Schock oder kein Schock

**Ende 8. Minute - 5. EKG-Analyse**

# 9. & 10. Rea-Minute



**START  
Reanimation**

**Teamleiter**

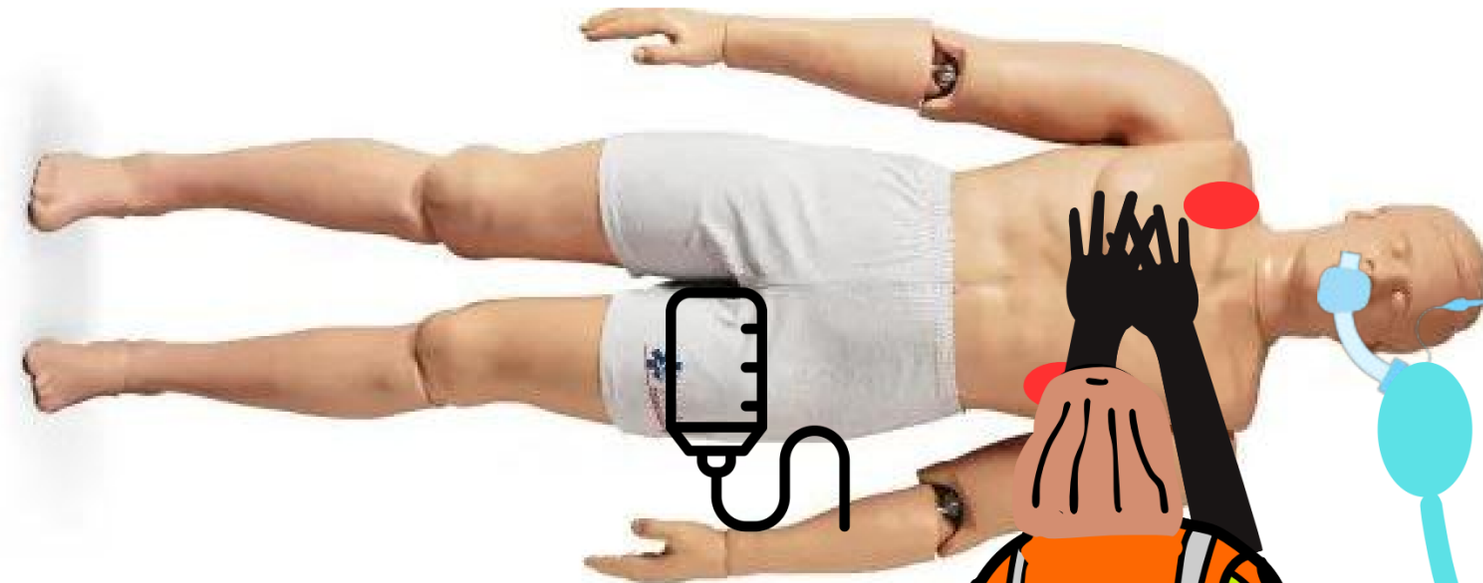
- Hände auf Brustkorb

**Direkt nach Analyse**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

- ggf. Fremdanamnese



## Teamleiter

- Beginnt sofort mit HDM
- Blick auf C3-Uhr

**Fortführung Reanimation**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

- Check EtCO<sub>2</sub>



## Teamleiter

- HDM
- Blick auf C3-Uhr

**30 Sekunden vor Ende 10. Minute**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

- lädt Defi
- tastet Puls



## Teamleiter

- HDM
- Blick auf C3-Uhr

**15 Sekunden vor Ende 10. Minute**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

- tastet Puls
- Blick auf C3 Uhr



## Teamleiter

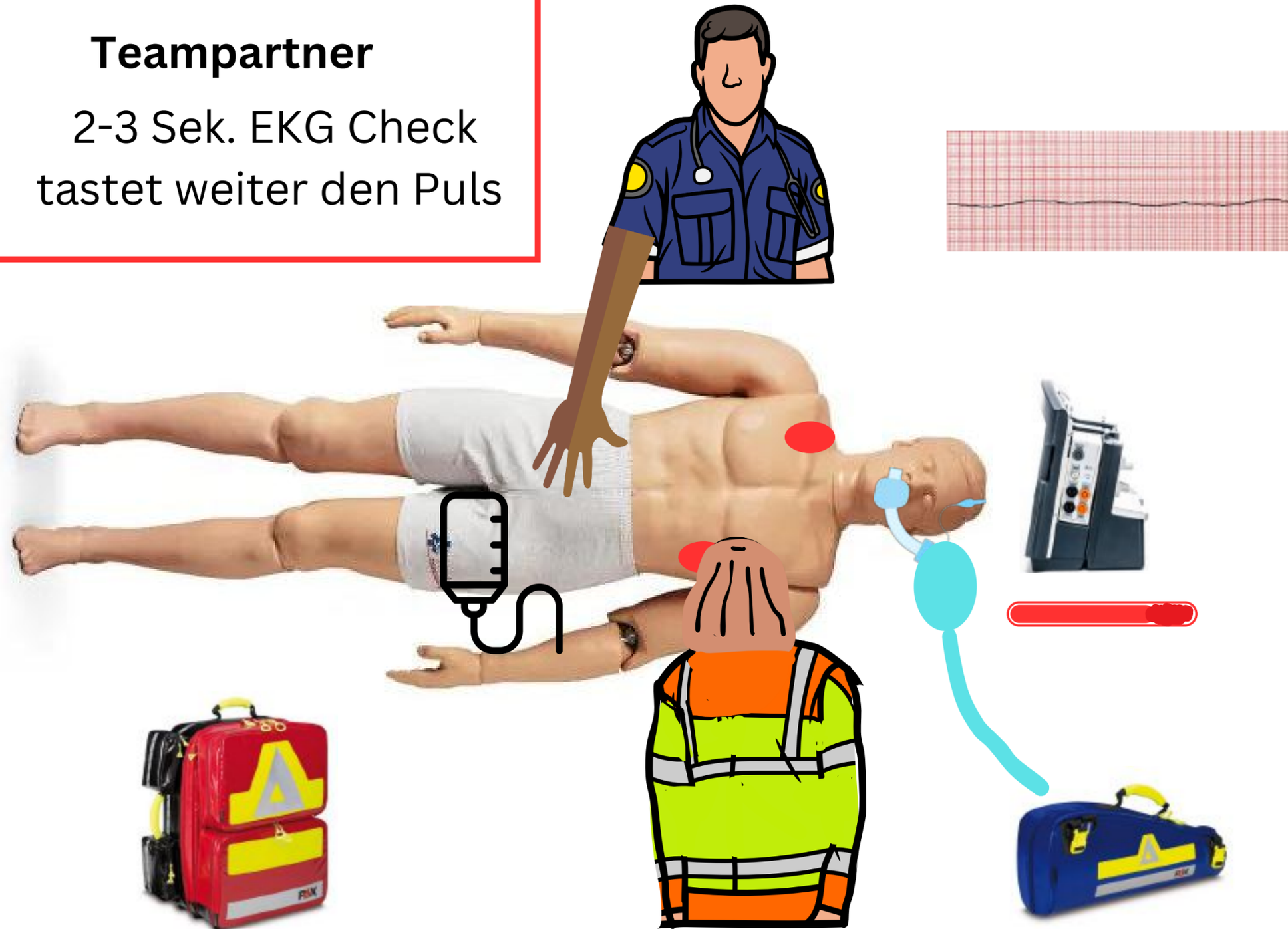
- HDM
- Blick auf C3 Uhr

**Ende 10. Minute**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

- 2-3 Sek. EKG Check
- tastet weiter den Puls



## Teamleiter

- stoppt sofort HDM
- 2-3 Sek. EKG Check
- Schock oder kein Schock

**Ende 10. Minute - 6. EKG-Analyse**

# 9. & 10. Rea-Minute

## Teampartner

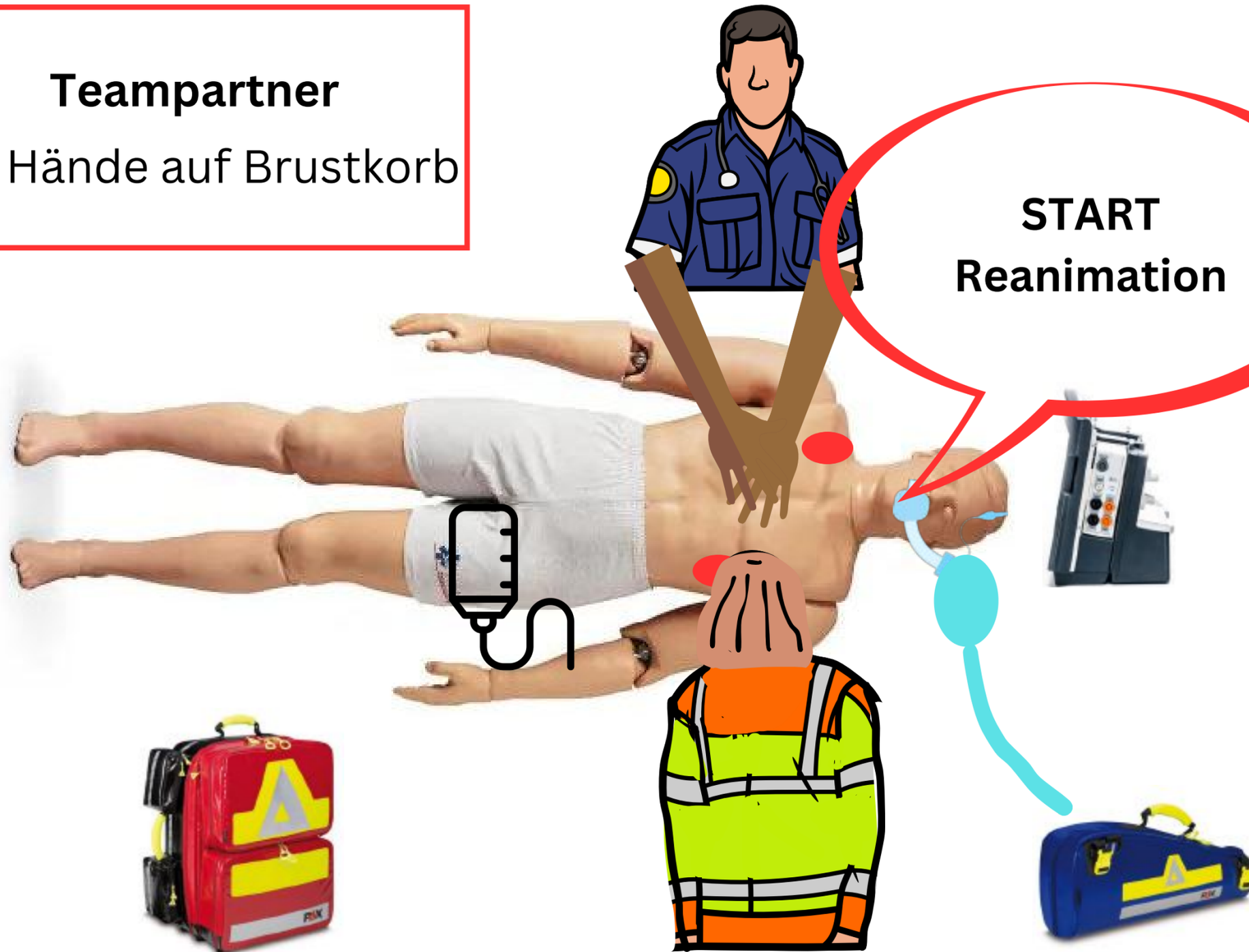
- Hände auf Brustkorb

**START**  
Reanimation

**Ende Endlosschleife**

zurück zu Beginn 7. und 8. Minute

**Direkt nach Analyse**



# Hinweise

Zweck des überarbeiteten Reanimationsablaufes ist die maximale **Verkürzung der “No-flow-Zeit”** und die frühestmögliche Erkennung von **schockbaren Rhythmen**.

Darüberhinaus sorgt dieser fest geregelte Ablauf dafür, dass jede(r) zeitgenau weiß, **was er / sie jetzt zu tun hat**.

Durch die regelmäßigen Wechsel wird die **Qualität der HDM** verbessert.

**DER ABLAUF SOLLTE TÄGLICH IM TEAM GEÜBT WERDEN!**

Alle Mitarbeiter\*innen des hauptamtlichen Rettungsdienstes des Harzkreises werden im Ablauf der “Reanimation 2024” im Laufe des Jahres praktisch geschult. Diese Präsentation dient der Einführung in das Thema.