

# JAHRESSTATISTIK 2018

## ÜBERSICHT INNERKLINISCHE NOTFALLVERSORGUNG

[www.reanimationsregister.de](http://www.reanimationsregister.de)

Deutsches  
Reanimationsregister



Musterstadt - Klinikum Musterstadt



## AUSWERTUNG ALLER FALLTYPEN

An Ihrem Standort wurden  
im Zeitraum vom

**01.01.2018 bis 31.12.2018**

**179**  
Patienten

nach einem **innerklinischen Notfall** durch ein Notfall- bzw. Reanimationsteam versorgt.



Damit berechnet sich die Inzidenz aller Notfallteamsätze/MET-Alarmer auf

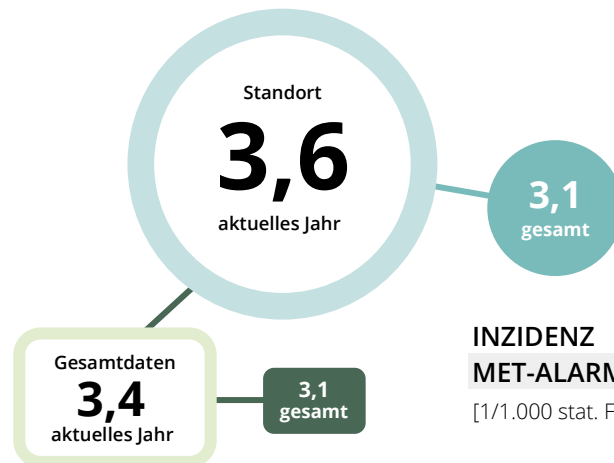
**3,6 / 1.000**  
stationäre Fälle und Jahr.

In **53 von 179**

Fällen führte das Notfallteam eine Reanimation durch (**29,6%**).

Die Inzidenz der innerklinischen Reanimationen beträgt damit an Ihrem Standort

**1,1/1.000**  
stationäre Fälle und Jahr.

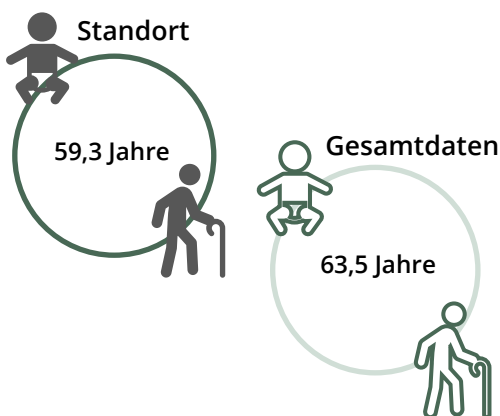


**INZIDENZ  
MET-ALARME**

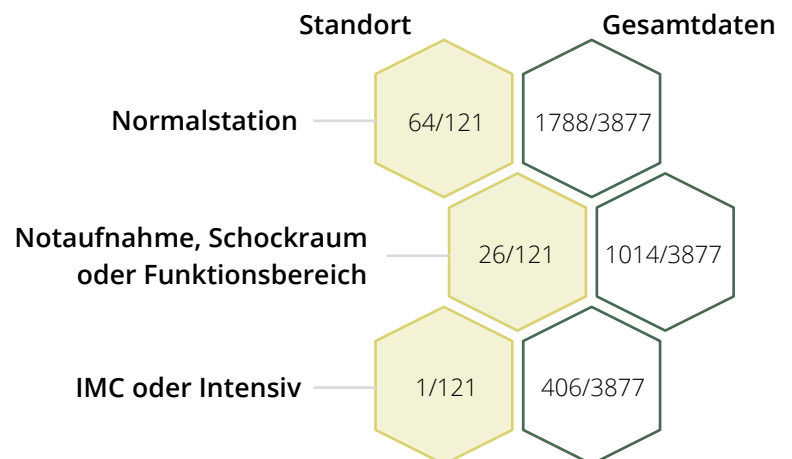
[1/1.000 stat. Fälle und Jahr]

## AUSWERTUNG DER NOTFALLTEAMEINSÄTZE

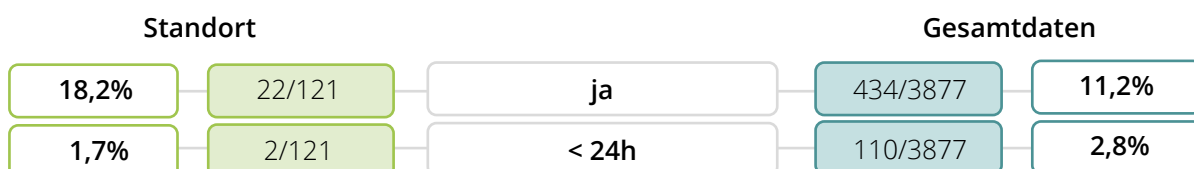
### DURCHSCHNITTSALTER



### EINSATZORT INNERKLINISCH



### VORANGEGANGENER ITS-AUFENTHALT





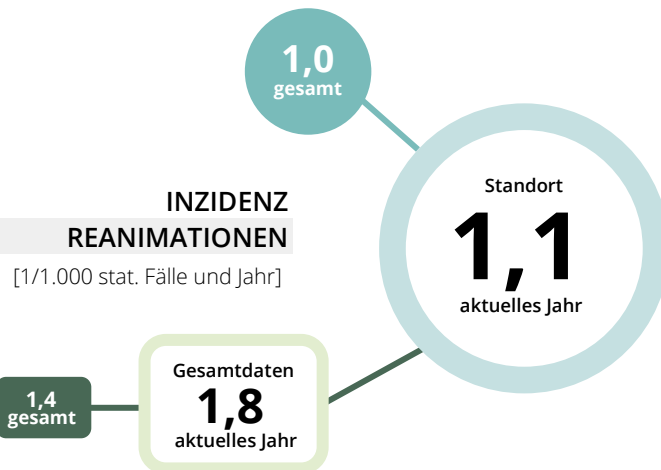
## AUSWERTUNG DER REANIMATIONEN

An Ihrem Standort konnten im Zeitraum vom

**01.01.2018 bis 31.12.2018**

**31**  
Patienten

nach **innerklinischem Herz-Kreislauf-Stillstand** und erfolgreicher Reanimation mit ROSC auf eine weiterbehandelnde Station aufgenommen werden.



Damit beträgt Ihre Erfolgsrate

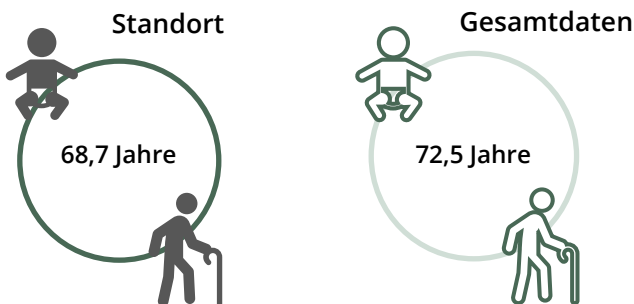
**58,5%** ✓

**Erwartungswert:**  
> 40%

Die Inzidenz der mit ROSC an die Weiterbehandelnden übergebenen Patienten nach erfolgreicher Reanimation beträgt

**0,6/1.000**  
stationäre Fälle und Jahr.

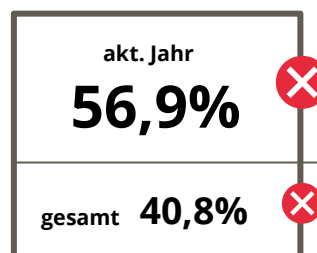
Die Übergaberate an die weiterbehandelnde Station mit laufender Reanimation lag bei **7,5%**.



### ALARM BIS EINTREFFEN MET (≤ 3 MINUTEN)



Ab Eingehen des Alarms bis zum Eintreffen des Teams am Einsatzort sollte es nicht länger als drei Minuten dauern.



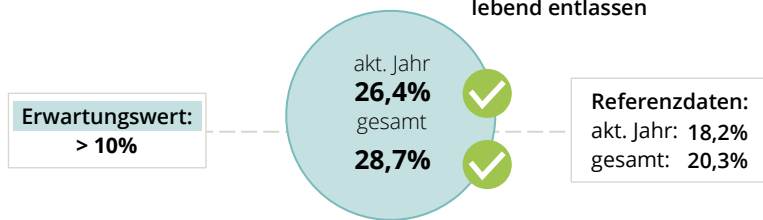
**Erwartungswert:**  
> 70%

Referenzdaten: akt. Jahr 78,1% gesamt 75,7%

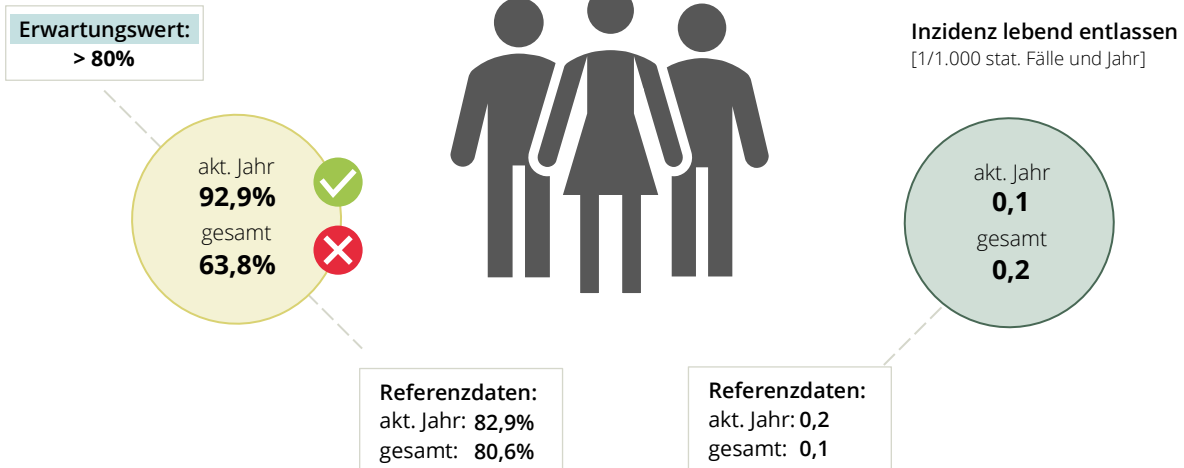


LEBEND ENTLASSEN

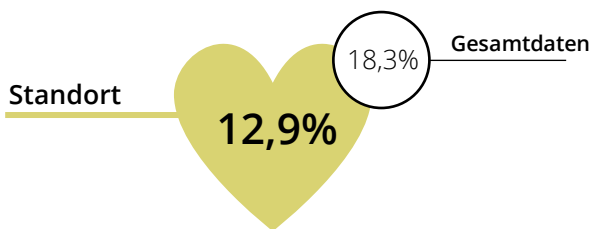
lebend entlassen



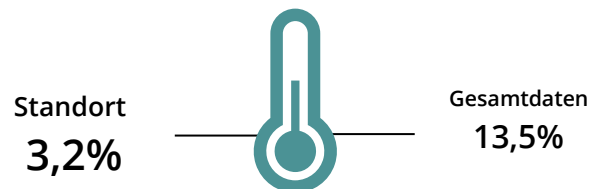
davon mit guter Neurologie (CPC 1+2)



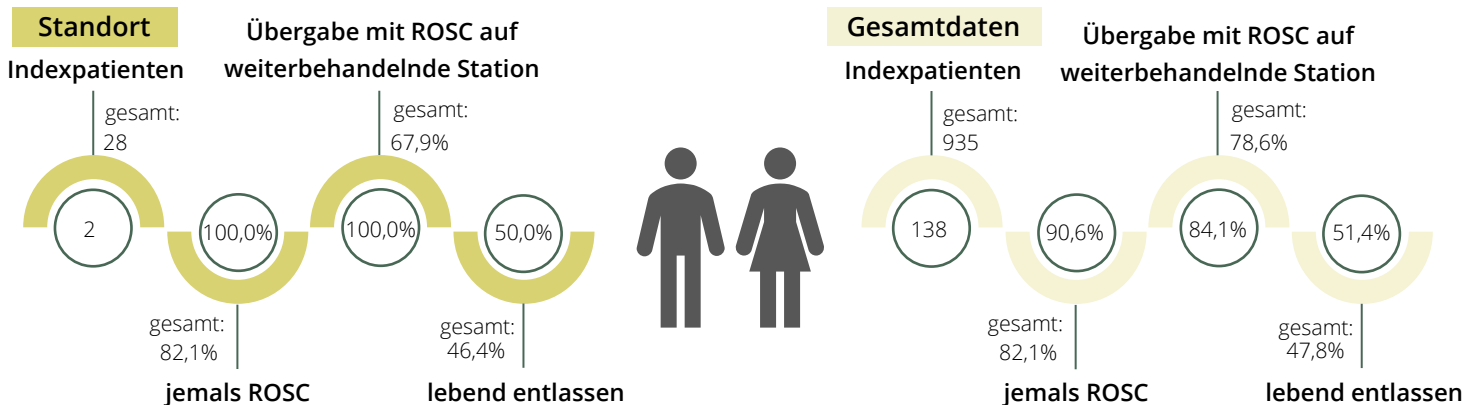
KORONARANGIOGRAPHIE DURCHGEFÜHRT



TEMPERATURMANAGEMENT



INDEXPATIENTEN (VF/VT + BEOBACHTETER HKS + KARDIAL)



**Deutsche Gesellschaft für Anästhesiologie  
und Intensivmedizin (DGAI)**

Roritzstraße 27  
90419 Nürnberg

Telefon 0911 – 93 37 80  
Telefax 0911 – 39 38 195

[www.reanimationsregister.de](http://www.reanimationsregister.de)

**Copyright © by Deutsches Reanimationsregister 2019**

Jegliche Veröffentlichung oder publizistische Weiterverarbeitung der Daten aus dem Deutschen Reanimationsregister bedarf der vorherigen Anzeige an den wissenschaftlichen Beirat und der schriftlichen Genehmigung. Ein Verweis auf die Herkunft der Daten ist erforderlich.

Es gelten die Publikationsrichtlinien des Deutschen Reanimationsregisters in ihrer aktuellen Form und die Geschäftsordnung.

Von der Anzeigepflicht ausgenommen sind Daten und Ergebnisse des eigenen Standortes.