

Patienteninformationen für mobile medizinische Konsultationen

Merkblatt für Patienten und ihre Angehörigen

Es wurde 112
angerufen



Der Notfallsanitäter hat Sie vor Ort untersucht.



Der Rettungswagen hat Sie nicht mitgenommen.



↖ Dies nennen wir eine mobile medizinische Konsultation. ↗

Der Notfallsanitäter trifft Vereinbarungen mit Ihnen, Ihren Angehörigen, Ihrem Hausarzt oder anderen Gesundheitsdienstleistern.



Der Notfallsanitäter informiert Sie auch darüber, was Sie tun müssen, wenn sich Ihre Situation verändert. Dies Informationen werden Ihnen schriftlich mitgeteilt.



Der Notfallsanitäter informiert immer Ihren eigenen Hausarzt. Ihr Hausarzt kann dann wenn nötig weitere Schritte einleiten.



Kann ich meine eigene Akte einsehen?

Ja, auf mijnambulancezorg.nl können Sie Ihre Patientenakte einsehen. Sie wurden vom Regionalen Rettungsdienst (RAV) Zeeland behandelt. Diese Information brauchen Sie, um sich im richtigen Portal anzumelden. Können Sie sich im Portal nicht anmelden?

Dann können Sie Ihre Akte über wittekruis.nl/medisch-dossier/ auch schriftlich anfordern.

Wen muss ich anrufen, wenn sich meine Situation ändert, nachdem der Rettungsdienst wieder weggefahren ist?

Rufen Sie im Falle einer lebensbedrohlichen Situation sofort wieder 112 an.

Wenn Sie Fragen haben oder meinen, erneut medizinische Hilfe zu brauchen, rufen Sie dann die folgenden Stellen an:

Montag bis Freitag von 08.00 bis 17.00 Uhr: Ihren eigenen Hausarzt

Montag bis Freitag von 17.00 bis 08.00 Uhr und an Wochenenden:

den ärztlichen Bereitschaftsdienst (Hausarztpraxis/HAP) in Ihrer Region:

- HAP De Bevelanden – Goes: **088-0228125**
- HAP Walcheren – Middelburg: **088-0228135**
- HAP Schouwen-Duiveland – Zierikzee: **088-0228145**
- HAP West-Brabant – Bergen op Zoom: **0164-273855**
- HAP Zeeuws-Vlaanderen – Terneuzen: **0115-643000**

Das Rettungsteam wünscht Ihnen alles Gute!



Für weitere
Sprachen scannen

Es wurden die folgenden Vereinbarungen mit Ihnen getroffen:

A series of horizontal dotted lines for writing.