



Petition 160075

Krankheitsbekämpfung - Eigener Diagnoseschlüssel (ICD) für Deutschland für das Systemische Mastzellaktivierungssyndrom (MCAS)

Text der Petition

Mit der Petition wird für die Erkrankung Systemisches Mastzellaktivierungssyndrom (MCAS) ein eigener Diagnoseschlüssel (ICD) für Deutschland gefordert. Es gibt einen ICD Code der WHO, der für die deutschen Krankenkassen nicht genutzt bzw. über den nicht abgerechnet werden kann.

Begründung

Es gibt nur eine Handvoll Ärzte in Deutschland, die sich mit der Erkrankung auskennen, diese diagnostizieren und therapieren können! Wirksame Medikamente um ein normales Leben führen zu können, gibt es nicht.

Betroffene müssen lange Anfahrten über mehrere Hundert Kilometer auf sich nehmen, um zu einem Arzt zu fahren. Die Diagnostik muss zu einem Teil selbst gezahlt werden.

Wenn die Diagnose gestellt wird, gibt es vor Ort keinen Arzt der kompetent behandeln kann. All dies muss sich ändern! Deshalb ist die Anerkennung der Erkrankung und ein ICD-Code/Schlüssel so wichtig:

1. Damit alle Ärzte und Kliniken in jeder Stadt diese Erkrankung kennen und behandeln können.
2. Alle anfallenden Kosten der Diagnostik und Therapie von den Krankenkassen getragen werden.

Wir MCAS Erkrankte brauchen dringend Unterstützung in Form eines eigenen Diagnoseschlüssels für Deutschland, damit wir Betroffene in jedem Ort diagnostiziert und therapiert werden können. Die Forschung benötigt mehr Gelder und Aufmerksamkeit, damit mehr Medikamente zur Verfügung gestellt werden können. MCAS Erkrankte werden oft nicht ernst genommen oder erhalten gar keine Diagnose, weil sie bettlägerig sind und die weiten Wege zu Ärzten gar nicht mehr aus eigener Kraft schaffen. Teilweise wird frühverrentet, die Erkrankten sind von Armut und Isolation betroffen. Ärzt*innen kennen sich mit MCAS nicht aus, dadurch sind die Erkrankten gefährdet, da eine Fehlbehandlung und Unwissenheit der Ärzt*innen für die Erkrankten lebensbedrohlich werden kann. Es gibt Fälle, da wird davon berichtet, dass auch Covid MCAS auslösen kann.