

BEYOND CKD

Das Gesicht der Anämie

Zur Umfrage

„Beyond CKD: Das Gesicht der Anämie“ ist eine Umfrage, die entwickelt wurde, um die Wahrnehmung der chronischen Nierenerkrankung (engl. chronic kidney disease, CKD) und der dadurch bedingten Anämie (renale Anämie) von Patienten und Nephrologen zu untersuchen und ihre Auswirkungen auf den Alltag der Patienten besser zu verstehen.

Vier Kernbereiche wurden untersucht:

1. die **Diagnose** einer renalen Anämie
2. der **Umgang** mit der Diagnose einer renalen Anämie
3. auf welche Weise beeinträchtigt eine renale Anämie die **Lebensqualität** von Patienten
4. die **Beziehung** zwischen Patienten und Nephrologen

Methodik

Die Umfrage wurde zwischen Januar und Februar 2020 vom Marktforschungsunternehmen Research Partnership im Auftrag von Astellas Pharma Europe Ltd. durchgeführt.

Patienten und Nephrologen wurden über Online-Panels rekrutiert und waren zugelassen zur Teilnahme an der Umfrage, wenn sie eines der folgenden Kriterien erfüllten:

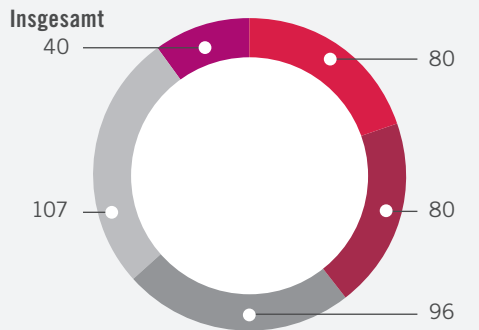
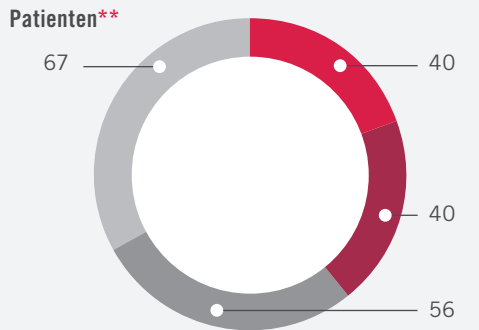
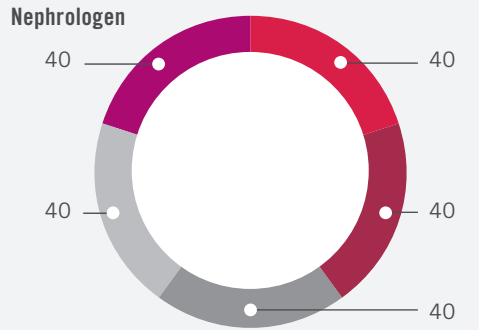
- Patient mit diagnostizierter renaler Anämie
- Nephrologe, welcher seit mindestens zwei Jahren praktiziert und ein Minimum von acht Patienten mit renaler Anämie ab Stadium 3 zu dem Zeitpunkt behandelt hat*

Die Teilnehmer beteiligten sich an einer 25-minütigen quantitativen Online-Umfrage.

* CKD-Stadien: Stadium 1 = Nierenschaden, mit normaler Funktion; Stadium 2 = Nierenschaden, mit leichtem Funktionsverlust; Stadium 3 = mittelschwerer bis schwerer Verlust der Nierenfunktion; Stadium 4 = schwerer Verlust der Nierenfunktion; Stadium 5 = Nierenversagen, benötigt eine Therapie zum Überleben

Teilnehmer

Insgesamt waren es **403 Teilnehmer** aus fünf europäischen Märkten:

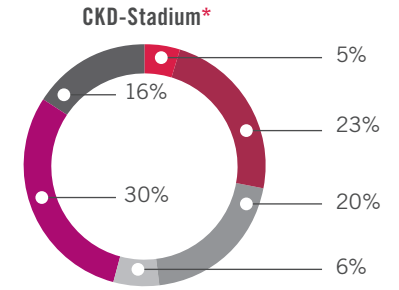
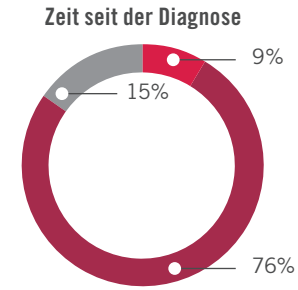
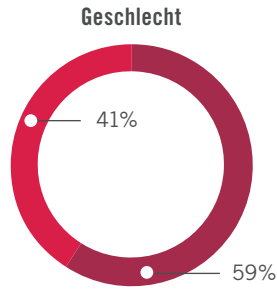
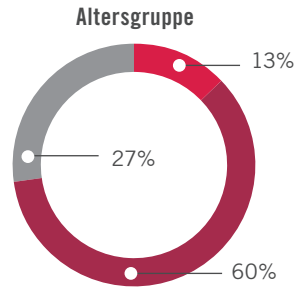


● Spanien ● Vereinigtes Königreich
● Frankreich ● Deutschland ● Italien

Insgesamt wurden 200 Nephrologen und 203 Patienten mit renaler Anämie befragt.

Demografische Merkmale der Patienten

Die an der Umfrage teilnehmenden Patienten kamen aus allen Stadien der CKD-Behandlung, und bei der Mehrheit wurde die CKD bereits vor einigen Jahren diagnostiziert.



■ 18-24 ■ 45+
■ 25-44

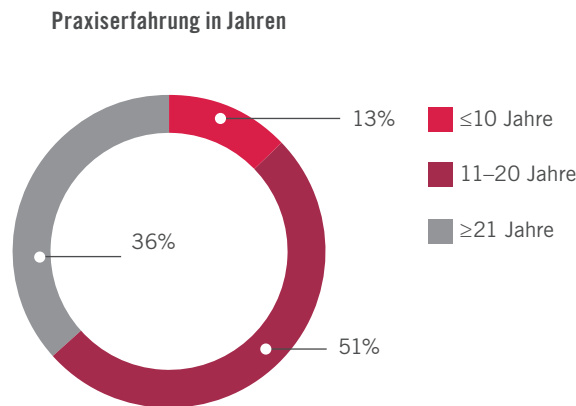
■ Weiblich ■ Männlich

■ <1 Jahr ■ >5 Jahre
■ 1-5 Jahre

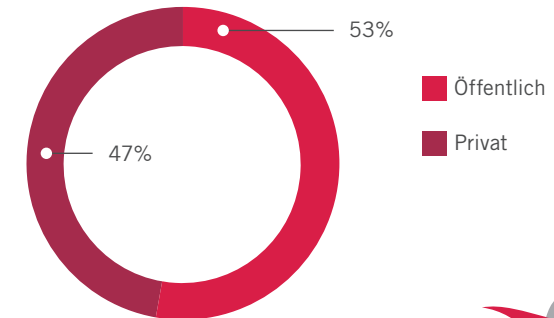
■ Stadium 1 ■ Stadium 3 ■ Stadium 5
■ Stadium 2 ■ Stadium 4 ■ Unsicher

Demografische Merkmale der Nephrologen

Die teilnehmenden Nephrologen sind erfahrene Ärzte auf diesem Gebiet: 87% sind bereits über 10 Jahre als Nephrologe tätig. Durchschnittlich betreuen sie aktiv 182 CKD-Patienten und 113 Patienten mit renaler Anämie im Monat und 87% ihrer Zeit verbringen sie mit der Behandlung dieser Patienten.



Anzahl der in öffentlichen medizinischen Einrichtungen behandelten Patienten gegenüber privaten medizinischen Einrichtungen



* CKD-Stadien: Stadium 1 = Nierenschaden mit normaler Funktion; Stadium 2 = Nierenschaden mit leichtem Funktionsverlust; Stadium 3 = mittelschwerer bis schwerer Verlust der Nierenfunktion; Stadium 4 = schwerer Verlust der Nierenfunktion; Stadium 5 = Nierenversagen, benötigt eine Therapie zum Überleben ** Aufgrund von nationalen regulatorischen Anforderungen führte Astellas keine Umfrage bei Patienten in Italien durch.