

Seltene Erkrankung Polycythaemia Vera

Patient:innen fragen – Experten antworten

22. Juli 2025 - Am 07. Oktober 2025 findet die 9. digitale Patient:innen-Sprechstunde „Ask an Expert“ zur seltenen Erkrankung Polycythaemia Vera (PV) statt. Die Experten Prof. Dr. Martin Grieshammer und Prof. Dr. Andreas Reiter beantworten Fragen von Patient:innen zur Diagnose und Therapie der PV.

Veranstaltungsreihe „Ask an Expert“ zu Polycythaemia Vera

Das Leben mit PV, einer myeloproliferativen Erkrankung, stellt Betroffene und ihr familiäres Umfeld vor herausfordernde Veränderungen. Oft gibt es Unsicherheiten zu Behandlungsmöglichkeiten oder zum Krankheitsverlauf. Im Praxisalltag bleibt nicht immer genügend Zeit, um auf alle diese Fragen einzugehen und sie umfassend zu beantworten.

Mit der digitalen Sprechstunde „Ask an Expert“ zur PV gibt AOP Health Betroffenen die Möglichkeit, ihre individuellen Fragen an erfahrene Experten auf dem Fachgebiet der myeloproliferativen Erkrankungen, mit einem Schwerpunkt auf PV, zu stellen. Seltene Erkrankungen stehen seit über 27 Jahren bei AOP Health als Spezialist für „Orphan Diseases“ im Fokus.

Mehr als 430 Fragen von Patient:innen zu Diagnose, Krankheitsverlauf und Therapie der PV wurden in den vergangenen acht Online-Patientensprechstunden schon beantwortet. Seit 2022 findet die Veranstaltungsreihe „Ask an Expert“ regelmäßig mit Herrn Prof. Dr. Martin Grieshammer und Herrn Prof. Dr. Andreas Reiter, statt.

In Europa werden mittlerweile mehr als 7.800 und in Deutschland mehr als 2.300 Erkrankte mit BESREMi® behandelt.¹ Aufgrund der überzeugenden Studienlage wird Interferon alfa laut aktueller Onkologia-Leitlinie als bevorzugte Firstline-Option bei der zytoreduktiven Therapie empfohlen.²

Betroffene fragen – Experten antworten

Alle Patient:innen und weitere Betroffene können über die Möglichkeit ihrer individuellen Fragestellungen an die Experten Informationen bekommen. Am 07. Oktober 2025 werden die Fragen in der Patient:innen-Sprechstunde beantwortet. Alle Interessierte und Betroffene können an der Online-Veranstaltung teilnehmen und ihre Fragen rund um die Erkrankung PV bereits vorab über ein Formular (anonym) unter www.ask-an-expert-live.de stellen.

Online-Sprechstunde „Ask an Expert“

Dienstag, 07.10.2025

Zeit

17:00 – 18:00 Uhr

Ort

Kostenfreie Online-Sprechstunde für Patient:innen unter www.ask-an-expert-live.de

Die Patient:innen-Sprechstunde steht zu einem späteren Zeitpunkt unter www.ask-an-expert-live.de in thematisch unterteilten Sequenzen zum Nachlesen bereit.

Über BESREMi®

BESREMi® ist das erste Interferon, das für Polycythaemia Vera, eine myeloproliferative Neoplasie (MPN), zugelassen und in der Europäischen Union als Monotherapie bei Erwachsenen zur Behandlung von Polycythaemia Vera ohne symptomatisch vergrößerte Milz zugelassen wurde. Seine allgemeine Sicherheit und Wirksamkeit wurden in mehreren klinischen Studien nachgewiesen.

BESREMi® (Ropeginterferon alfa-2b) ist ein lang wirkendes, mono-pegyliertes Prolin-Interferon alfa-2b (ATC L03AB15). Es wird anfangs alle 2 Wochen, nach Stabilisierung der Blutwerte bis zu alle 4 Wochen, verabreicht. BESREMi® ist zur subkutanen Selbstverabreichung mit einem Fertigen konzipiert.

Die EMA-Zusammenfassung der Produkteigenschaften finden Sie bitte unter: BESREMi® Ropeginterferon alfa-2b wurde von PharmaEssentia, einem langjährigen Partner von AOP Health, entwickelt. Im Jahr 2009 hat AOP Health die exklusiven Rechte für die klinische Entwicklung und Vermarktung von Ropeginterferon alfa-2b in PV und anderen MPNs wie chronischer myeloischer Leukämie (CML) für die Märkte in Europa, der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (GUS) und im Nahen Osten einlizenziert.

Über AOP Health

Die AOP Health Group umfasst mehrere Unternehmen, darunter die AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH mit dem Hauptsitz in Wien, Österreich („AOP Health“). Die AOP Health Group ist der europäische Pionier für integrierte Therapien für seltene Krankheiten und in der Intensivmedizin. Seit mehr als 27 Jahren hat sich die AOP Health Group zu einem etablierten Anbieter von integrierten Therapielösungen entwickelt, der von seinem Hauptsitz in Wien, seinen Tochtergesellschaften und Repräsentanzen in ganz Europa und dem Nahen Osten sowie durch Partner weltweit operiert. Der Claim „Needs. Science. Trust.“ bringt das Fundament des Erfolgs der Gruppe auf den Punkt: Vertrauen schaffen durch kontinuierlich hohe Investitionen in Forschung und Entwicklung und eine sehr konsequente und pragmatische Ausrichtung an den Bedürfnissen aller Stakeholder – insbesondere der Patienten und ihrer Angehörigen sowie der sie behandelnden medizinischen Fachkreise. Das deutsche Tochterunternehmen der AOP Health Gruppe (AOP Orphan Pharmaceuticals Germany GmbH) hat seinen Sitz in Ismaning, nahe München.

Quellen

- ¹ Data Safety Management Report, Data on file
- ² Lengfelder E et al. Onkopedia Leitlinien Polcythaemia vera. Stand September 2023 <https://www.onkopedia-guidelines.info/en/onkopedia/guidelines/polycythaemia-vera-pv/@@guideline/html/index.html> Abruf: Juni 2025.

AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH - Ismaning, Juli 2025

[MEDIZIN-TELEGRAMM +++ ONKOLOGIE-TELEGRAMM](#)