

Pressemitteilung

Informationsveranstaltung zum komplexen regionalen Schmerzsyndrom im Rahmen der Kampagne Seltene Erkrankungen Bayern

7. März 2023

Im Anschluss an eine Woche, die für den CSU-Bundestagsabgeordneten Erich Irlstorfer beginnend mit dem Tag der Seltenen Erkrankungen am 28. Februar ganz im Zeichen der sogenannten „Waisen der Medizin“ stand, wurden nun auch die Kampagne „Seltene Erkrankungen Bayern“ fortgesetzt.

Etwa 30 Gäste folgten der Einladung des langjährigen Gesundheitspolitikers in den Bürgersaal des Rathauses Marzling, um mehr über das komplexe chronische Schmerzsyndrom (CRPS) zu erfahren. CRPS ist eine chronische, posttraumatische und seltene Schmerzerkrankung, die nach einer vorangegangenen Körperschädigung der Extremitäten, etwa in Form einer Operation oder eines Knochenbruchs, auftreten kann. Zwar ist die Erkrankung seit 300 Jahren bekannt, leider ist der genaue Entstehungsmechanismus bis heute nicht vollständig geklärt, könnte aber auf Bestandteile im Blut zurückgeführt werden, so Dr. med. Constanze Quaisser-Kimpfbeck, Ärztliche Leiterin des MVZ Klinikums Freising und Fachärztin für Anästhesiologie sowie Spezielle Schmerztherapie, die die Veranstaltung fachlich unterstützte.

Quintessenz des Abends: Fortschritte erfolgen nur in kleinen Schritten, aber jeder noch so kleine Forschungserfolg ist ein Lichtblick und Schnelligkeit ist bei der Erkrankung von besonderer Bedeutung. Bei zu später und falscher Therapiewahl und fehlender Berücksichtigung komplizierender Faktoren kann das CRPS chronisch werden und schwere funktionelle Behinderungen nach sich ziehen. Je früher die Diagnose gestellt wird, desto erfolgreicher lässt sich CRPS behandeln. „Problem ist, dass die Patientinnen und Patienten häufig nicht ernst genommen werden und deshalb lange auf eine korrekte Diagnose warten. Deshalb ist es wichtig die Öffentlichkeit, aber vor allem die Ärzteschaft für das Krankheitsbild zu sensibilisieren.“, so Irlstorfer, der Initiator der Kampagne zur Sensibilisierung für Seltene Erkrankungen abschließend.