

Onlineplattform www.cancerdrugs.ch

Ein intelligentes Kompendium

Die orale Krebstherapie mit Multi-Kinase-Inhibitoren ist längst keine rein akademische Angelegenheit mehr. Die moderne Behandlungsmethode hat den Weg in die Allgemeinpraxen gefunden. Fundierte Informationen über den richtigen Umgang mit den Medikamenten bietet jetzt die neue Schweizer Internetplattform www.cancerdrugs.ch.

Man muss nicht alles wissen, aber wissen, wo man es nachlesen kann – lautet ein Sprichwort, das sich besonders in der Medizin bewährt hat. Besonders die Krebstherapie mit oralen Multi-Kinase-Inhibitoren hat sich in den letzten Jahren rasant weiterentwickelt. Viele Patienten erreichen mit diesen Medikamenten ein chronisches Erkrankungsstadium und kehren in ihren häuslichen Alltag zurück. Der Hausarzt wird wieder erster Ansprechpartner bei Beschwerden. Die Behandlung dieser speziellen Patientengruppe wirft im Praxisalltag aber oft noch Fragen auf. Die Antworten darauf sind noch längst nicht in allen Enzyklopädiën zu finden. Wo also nachschlagen? Jetzt schliesst die Profi-Suchmaschine www.cancerdrugs.ch die Lücke.

Schweizer Experten geben Rat

Die Webseite wird von einem neunköpfigen interdisziplinären Schweizer Expertenteam ständig aktualisiert. Den Vorsitz hat Prof. Dr. med. Thomas Cerny, Chefarzt der Hämatologie/Oncologie des Kantonsspitals St. Gallen. Sie halten die Informationen zu den zehn aktuellen oralen Krebstherapeutika am Schweizer Markt laufend aktuell. Die relevanten Fachinformationen sind passwortgeschützt, um den exklusiven Zugang für Fachpersonen zu sichern. Der Aufbau der Webseite ist sehr klar und übersichtlich und ermöglicht eine rasche Recherche. So gibt es neben den allgemeinen Fachinformationen zu den Medikamenten auch die Kategorie «Red Flags», die sich auf die kardinalen Nebenwirkungen der einzelnen Substanzen konzentriert. Die Kategorie «Interaktionen» subsummiert alle bislang bekannten Wechselwirkungen der Medikamente, die zu Beschwerden führen können. Behandlungsvorschläge gibt es auch in knapper Form, sortiert nach einzelnen Nebenwirkungen. Eine Suchfunktion mit Stichwortfilter rundet das kostenlose Angebot ab.

Sima Djalali