

Weiterbildung Hämatologie

Dienstag, 20. Oktober 2009, 12.00 – 12.45 Uhr

Kurszimmer HOER B 15, USZ, Rämistrasse 100, 8091 Zürich

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen

Die Therapie und das Monitoring der Chronisch Myeloischen Leukämie haben sich im Verlaufe der letzten 10 Jahre dramatisch verändert. Mit der Einführung von Imatinib wurde ein neuer Standard gesetzt, der zu einer fundamentalen Veränderung der Patientenbetreuung führte. Die Verfeinerung der quantitativen molekulargenetischen Analytik erlaubt aktuell eine sehr genaue Überwachung des Therapieerfolges. Trotz aller Euphorie ist die optimale Patientenbetreuung nicht trivial. Dies trifft insbesondere auf Patienten mit ungenügendem Therapieansprechen oder Verträglichkeitsproblemen unter Imatinib zu. In der hier angekündigten Veranstaltung möchten wir auf die aktuelle Sicht der therapeutischen Möglichkeiten unter Einbezug der Thyrosinkinasehemmer der zweiten Generation eingehen.

Wir freuen uns ganz besonders, dass wir mit Frau Dr. Dragana Milojkovic vom Hammersmith Hospital in London eine international renommierte Expertin zu diesem Thema gewinnen konnten.

Wir laden Sie herzlich zur Teilnahme an dieser Veranstaltung ein und freuen uns auf ein interessantes Referat mit anschliessend lebhafter Diskussion.

Prof. Dr. M.G. Manz, PD Dr. U. Schanz, Dr. G. Stüssi, Dr. J. Goede

12.00 **Therapy and monitoring of patients with chronic myeloid leukemia with regard to second-generation tyrosine kinase inhibitors.**

Dr. Dragana Milojkovic

12.45 Discussion

13.00 End

Die Veranstaltung wird von Bristol-Meyers Squibb unterstützt

Credits: SGH, SGMO, SGIM, FAMH

www.fortbildung.unispital.ch
044 255 30 35

