

Presseinformation

Dornbirn, 23. September 2020

Die inatura lädt ganz herzlich zu folgender Veranstaltung:

Vortrag

„Wenn das Erbgut verrücktspielt – ist Krebs erblich?“

Vortrag mit Prof. Dr. Sabine Rudnik-Schöneborn, Institut für Humangenetik, Medizinische Universität Innsbruck

Dienstag, 29. September 2020, 19 Uhr

inatura - Erlebnis Naturschau Dornbirn

In Europa erkranken mehr als ein Drittel der Personen im Laufe des Lebens an Krebs. In Krebszellen kommt es durch zahlreiche Erbgutveränderungen (Mutationen) zu einem unkontrollierten Wachstum des betroffenen Gewebes. Etwa 5-10% aller Krebserkrankungen sind im engeren Sinne genetisch bedingt und auf Mutationen einzelner Gene in allen Körperzellen zurückzuführen.

Die Aufdeckung erblicher Krebsformen hat das Ziel, Menschen mit einem erhöhten Krebsrisiko in Vorsorgemaßnahmen einzubinden, damit Krebs erst gar nicht entsteht oder frühzeitig erkannt wird. Inzwischen stehen je nach genetischer Ursache auch spezielle medikamentöse Therapien zur Verfügung, die den Tumor gezielt bekämpfen. Wir alle sollten über diese spannenden Entwicklungen besser Bescheid wissen.

Kosten: € 5,-

Nur gegen Voranmeldung unter naturschau@inatura.at oder T +43 676 83306 4770 und unter Einhaltung der aktuell vorgeschriebenen Corona-Schutzmaßnahmen