

Eine kleine Geschichte der Krebsforschung

Die Zahl derer, die mit einem kleinen Baustein zur Erforschung von Tumorerkrankungen beigetragen haben, ist nicht benennbar. Die Zahl jener, die dafür mit Preisen geehrt wurden, schon eher. Und einige haben im Zusammenhang mit ihrer Forschung auch den Nobelpreis erhalten. Zu ihnen zählt der US-Amerikaner Francis Peyton Rous. Er entdeckte ein Virus, das bei Hühnern das Wachstum eines Sarkoms induzierte, das sogenannte Rous-Sarcoma-Virus (RSV). 1966 bekam er für seine Arbeit den Nobelpreis in Medizin. Das RSV spielte eine wichtige Rolle für die Forschung eines weiteren Nobelpreisträgers. Auch er musste sich den Preis mit weiteren Wissenschaftlern teilen.

Doris Berger

Wer war's?

- A** Georges J. F. Köhler
- B** Andrew Victor Schally
- C** Howard M. Temin
- D** Daniel Nathans



© Juan Gärtner / Fotolia.com

Und das können Sie gewinnen...



Der Buchstabe der richtigen Antwort ist

Name _____

Straße, Nr. _____

PLZ, Ort _____

Was ich noch sagen wollte ... _____

Coupon bitte ausfüllen und abschicken an
Springer Medizin, Urban & Vogel GmbH
Redaktion IM FOCUS ONKOLOGIE – Quiz 7–8/2012
Aschauer Straße 30 • 81549 München

Oder senden Sie uns eine E-Mail an
doris.berger@springer.com

Einsendeschluss: 13.09.2012

Unter den richtigen
Einsendungen verlosen
wir drei Gutscheine über
50 Euro, die Sie für ein
beliebiges Springer-Buch
einlösen können.

Einsendeschluss ist der
13.09.2012.

Lösung des Quiz 5/2012
Richtig war: A

Die Gewinne gehen an:
W. Schreiter, 09456
Annaberg-Buchholz
U. Hartmann, 32657 Lemgo
K. J. Dengler, 28357 Bremen

Herzlichen Glückwunsch!