

Verständliche Forschung

Krebs

Forschung, Diagnostik, Therapie

Mit einer Einführung von Harald zur Hausen

Spektrum
k - / T AKADEMISCHER VERLAG

Inhaltsverzeichnis

| | | |
|--|-----|--|
| Einführung: Neue Wege in der Krebsforschung <i>(Hoechst High Chem Magazin 11)</i> | 7 | Harald zur Hausen |
| Das Hepatitis-B-Virus <i>(Spektrum der Wissenschaft, Juni 1991)</i> | 12 | Pierre Tiollais und Marie-Annick Buendia |
| Lokalisierung von Tumoren mittels Immunszintigraphie <i>(Spektrum der Wissenschaft, Oktober 1989)</i> | 20 | Andreas Bockisch und Peter Oehr |
| Vielfach-Resistenz von Krebszellen <i>(Spektrum der Wissenschaft, Mai 1989)</i> | 30 | Norbert Kartner und Victor Ling |
| Krebsimpfung mit Tumorzellen <i>(Spektrum der Wissenschaft, Januar 1990)</i> | 38 | Volker Schirmmacher |
| Metastasierende Tumorzellen <i>(Spektrum der Wissenschaft, Januar 1989)</i> | 52 | Michael Feldman und Lea Eisenbach |
| Zellinvasion und Metastasierung bei Krebs <i>(Spektrum der Wissenschaft, April 1992)</i> | 60 | Lance A. Liotta |
| Der Tumor-Nekrose-Faktor <i>(Spektrum der Wissenschaft, Juli 1988)</i> | 70 | Lloyd J. Old |
| Interferon für klinische Tests <i>(Spektrum der Wissenschaft, Oktober 1983)</i> | 80 | Sidney Pestka |
| Adoptive Immuntherapie von Krebs <i>(Spektrum der Wissenschaft, Juli 1990)</i> | 90 | Steven A. Rosenberg |
| Anti-Onkogene <i>(Spektrum der Wissenschaft, November 1988)</i> | 100 | Robert A. Weinberg |
| Väterliche und mütterliche Prägung von Genen <i>(Spektrum der Wissenschaft, Dezember 1990)</i> | 108 | Carmen Sapienza |
| Krebsgene <i>(Spektrum der Wissenschaft, Mai 1982)</i> | 116 | J. Michael Bishop |
| Blutbildende Hormone <i>(Spektrum der Wissenschaft, September 1988)</i> | 130 | David W. Golde und Judith C. Gasson |
| Anti-Sense-DNA und -RNA: komplementäre Codes mit Sinn <i>(Spektrum der Wissenschaft, März 1990)</i> | 140 | Harold M. Weintraub |
| Entwicklungen in der Laser-Chirurgie <i>(Spektrum der Wissenschaft, August 1991)</i> | 148 | Michael W. Berns |
| Gentherapie <i>(Spektrum der Wissenschaft, Januar 1991)</i> | 156 | Inder M. Verma |
| Ernährung und Krebs <i>(Spektrum der Wissenschaft, Januar 1988)</i> | 166 | Leonard A. Cohen |
| Autoren | 175 | |
| Literatur | 177 | |
| Bildnachweise | 179 | |
| Index | 180 | |