

# Inhalt

## 4 Panorama

AKTUELLES AUS DER KREBSFORSCHUNG

### TITELTHEMA

## 6 Immuntherapie – Was ist das?

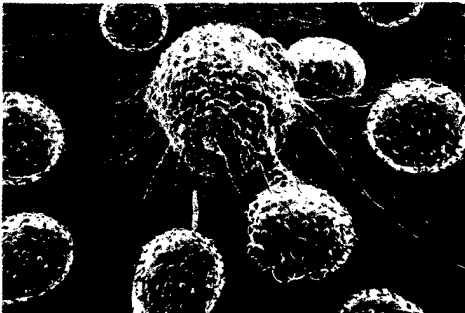
EINSTIEG INS THEMA MIT FRAGEN UND ANTWORTEN

### FORSCHUNG AM DKFZ



## 8 Mit Immunzellen gegen einen widerspenstigen Tumor

DIE ABTEILUNG „MOLEKULARE GRUNDLAGEN GASTROINTESTINALER TUMOREN“ HAT DEN BAUCHSPEICHELDRÜSENKREBS IM VISIER



## 12 Den Krebs enttarnen

THERAPEUTISCHE ANTIKÖRPER MOBILISIEREN DAS IMMUNSYSTEM

## 15 Impfen gegen Krebs

GEBÄRMUTTERHALSKREBS – WIE EIN IMPFSTOFF BEI DER BEHANDLUNG HELFEN SOLL

## 16 Natürliche Killerzellen – eine weitere Waffe gegen Tumoren?

ADELHEID CERWENKA ERFORSCHT DIE „ANGEBORENE IMMUNITÄT“

## 18 Ein Detail verrät den Feind

DAS IMMUNSYSTEM KANN GUT UND BÖSE UNTERSCHIEDEN – MANCHMAL BRAUCHT ES DABEI HILFE

### BEHANDLUNG



## 20 Zurück ins Leben

DAS PROTOKOLL EINES KRANKHEITSFALLES

### DISKUSSION

## 24 Krebs: Pech oder eigene Schuld?

INTERVIEW MIT DEM STAMMZELLFORSCHER ANDREAS TRUMPP UND DEM EPIDEMIOLOGEN RUDOLF KAAKS

### MAGAZIN

## 28 Stichwort: ANTIKÖRPER

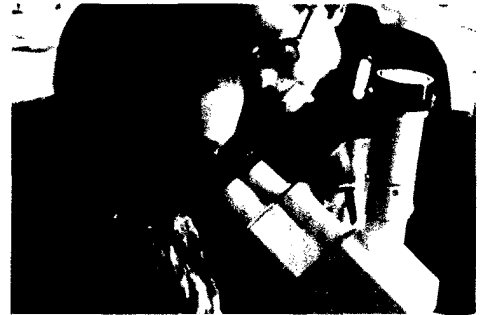
## 29 Rezension

## 30 Serie: Gemeinsam gegen Krebs

ANTI-KÖRPER STATT WEIN: DER DKTK-STANDORT TÜBINGEN IM PORTRÄT



### EINBLICK for k ds!



## 32 Was ist ein Lichtmikroskop?

Gewinnspiel: MALEN NACH PUNKTEN

## Wir haben den Nobelpreisträger Stefan Hell gefragt:

WIE WAR ES BEI DER PRINZESSIN?

## 34 Preise und Auszeichnungen

## 35 Impressum