

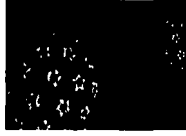









Inhalt

		Neues aus der Krebsmedizin	4
Titelthema		SELTEN – WAS BEDEUTET DAS? Wenige Spezialisten, kaum Informationen – Wo Patienten mit seltenen Krebserkrankungen Hilfe finden.	6
Forschung im DKFZ		Rätselhafte Immunzellen ... Von T-Zellen, Mastzellen & Co: ein Porträt über die Abteilung „Zelluläre Immunologie“	10
		Mit Dickkopf vergisst man schneller Wie ein Molekül den Nachschub an Nervenzellen bremst.	14
		EIN VIRUS – VIELE KRANKHEITEN Krebs im Mund-Rachenraum – ausgelöst durch Humane Papillomviren	17
		DEM FEIND EIN GESICHT GEBEN Neue radiologische Verfahren spüren Knochenmarkkrebs noch besser auf.	20
		Erfolg um jeden Preis? Abschreiben, manipulieren, löschen – Warum Wissenschaftler manchmal Daten fälschen und wie das DKFZ dagegen vorgeht.	23
Behandlung		FREMDGÄNGER Warum Ursachenforschung in der Krebsmedizin so wichtig ist	26
Zur Person		»Man hat mich nicht drängen müssen – im Gegenteil« Susanne Weg-Remers, die neue Leiterin des Krebsinformationsdienstes, im Porträt.	28
Magazin		Stichwort: Orphan Drugs	31
		Rezensionen	32
		Serie: Gemeinsam gegen Krebs Das DKFZ und sieben Partnerstandorte bringen Forschungsergebnisse noch rascher in die Klinik.	34
		einblick for Kids! Thema: Was sind Röntgenstrahlen? Zahlen, bitte! – Aus wie vielen Zellen besteht unser Körper? Rätselsuchbild – Finde die Fehler in Röntgens Labor!	36
		Preise und Auszeichnungen	38