

Mildred-Scheel-Professuren

Nr. 1

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmerin: Prof. Dr. Claudia **Baldus**/Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Klinik für Innere Medizin II mit dem Schwerpunkt Hämatologie und Onkologie; vormals: Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charité Centrum für Tumormedizin, Campus Benjamin Franklin, Hämatologie und Onkologie

Professur für 'Molekulare Leukämieforschung'

Nr. 2

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Volker **Ellenrieder**/ Universitätsmedizin Göttingen, Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie; vormals: Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg, Klinik für Innere Medizin und Zentrum für Tumor- und Immunbiologie der Universität Marburg

Professur für 'Transkriptionelle Mechanismen der Entzündung-getriggerten Karzinogenese'

Nr. 3

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmerin: Prof. Dr. Irmela **Jeremias**/Helmholtz Zentrum München, Abteilung Genvektoren sowie Klinikum der Universität München, Campus Innenstadt, Dr. von Haunersches Kinderspital

Professur für 'Translationale Tumorforschung in der Pädiatrie'

Nr. 4

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Thorsten **Zenz**/Universitätsspital Zürich, Zentrum für Hämatologie und Onkologie, Schweiz; vormals: Universitätsklinikum Heidelberg, Medizinische Klinik V sowie Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT), Heidelberg

Professur für 'Molekulare Therapie in der Hämatologie und Onkologie'

Nr. 5

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Tom **Lüdde**/Universitätsklinikum Aachen, Medizinische Klinik III

Professur für 'Gastroenterologie, Hepatologie sowie Gastrointestinale und Hepatobiliäre Onkologie'

Nr. 6

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Matthias **Peipp**/Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, Sektion für Stammzell- und Immuntherapie im Dr. Mildred-Scheel-Haus

Professur für 'Experimentelle Antikörper-basierte Tumor-Immuntherapie'

Nr. 7

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Hana **Algül**/Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, II. Medizinische Klinik und Poliklinik

Professur für 'Tumormetabolismus'

Nr. 8

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Martin **Peifer**/Universität zu Köln, Zentrum für Molekulare Medizin, Institut für Translationale Genomik

Professur für 'Bioinformatische Krebsgenomik'

Nr. 9

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Philipp **Jost**/Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Onkologie; vormals: Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

Professur für 'Inflammationsforschung in der Onkologie'

Nr. 10

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Frederik **Damm**/Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum, Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie

Professur für 'Präkanzerose und Tumor-Ontogenese in der Hämatologie'

Nr. 11

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Anton **Henssen**/Charité - Universitätsmedizin Berlin, Campus Virchow-Klinikum, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Onkologie und Hämatologie

Professur für 'Funktionelle pädiatrische Krebsgenomik'

Nr. 12

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmerin: Prof. Dr. Lena **Illert**/Universitätsmedizin Göttingen, Klinik für Hämatologie und Medizinische Onkologie; vormals: Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III, Hämatologie und Onkologie

Professur für 'Immunmodulierende onkogene Signaltransduktion'

Nr. 13

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Stefan **Bartzsch**/Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, Klinik und Poliklinik für Radioonkologie und Strahlentherapie

Professur für 'Experimentelle medizinische Strahlenphysik'

Nr. 14

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Maïke **Buchner**/Technische Universität München, Klinikum rechts der Isar, Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie

Professur für 'Experimentelle Immunonkologie'

Nr. 15

Mildred-Scheel-Professurenprogramm

Projektnehmer: Prof. Dr. Shiv K. **Singh**/Universitätsmedizin Göttingen, Klinik für Gastroenterologie, gastrointestinale Onkologie und Endokrinologie

Professur 'Targeting Tumor-Heterogenität im Pankreaskarzinom'

.....: laufende Förderungen