

Förderinstrumente und Entwicklungen der Deutschen Krebshilfe

Dr. Bernhard Sperker
Bereich Förderung

**94. Jahrestagung der
Deutschen Gesellschaft für Pathologie e.V.**

Berlin, 28. Mai 2010

Übersicht

- **Deutsche Krebshilfe e.V.**
- **Beratungsgremien**
- **Förderinstrumente**
- **Förderungsschwerpunktprogramme**

Deutsche Krebshilfe e.V.

- **Gegründet am 25.09.1974**
durch Frau Dr. Mildred Scheel
- **Tochterorganisationen:**
 - **Dr. Mildred Scheel Stiftung für Krebsforschung**
 - **Stiftung Deutsche KinderKrebshilfe**
 - **Dr. Mildred Scheel Akademie für Forschung und Bildung**
 - **Mildred Scheel Kreis**

Deutsche Krebshilfe e.V.

- **Sitz der Geschäftsstelle: Bonn**
- **'Berliner Büro' (Koordinierungsstelle für Fragen der Gesundheits- und Forschungspolitik)**

Deutsche Krebshilfe e.V.

- **Die Deutsche Krebshilfe finanziert ihre Aktivitäten ausschließlich aus freiwilligen Zuwendungen der Bevölkerung**
- **Gesamteinnahmen im Jahr 2008: rd. 94 Mio. Euro, davon rd. 74 Mio. Euro für die Projektförderung**

Deutsche Krebshilfe e.V.

- **Nach dem Motto 'Helfen. Forschen. Informieren.'**
fördert die Deutsche Krebshilfe Projekte zur
Verbesserung der
 - **Prävention**
 - **Früherkennung**
 - **Diagnose**
 - **Therapie**
 - **Medizinischen Nachsorge**
 - **Psychosozialen Versorgung (einschl. Krebs-Selbsthilfe)**

Beratungsgremien

- **Beratungsgremien: 6 Fachausschüsse**
 - **'Klinische Forschung, kliniknahe Grundlagenforschung'**
 - **'Versorgungsmaßnahmen und -forschung'**
 - **'Med./Wiss. Nachwuchsförderung'**
 - **'Krebs-Therapiestudien'**
 - **'Krebs-Früherkennung'**
 - **'Krebs-Selbsthilfe / Patientenbeirat'**

Beratungsgremien

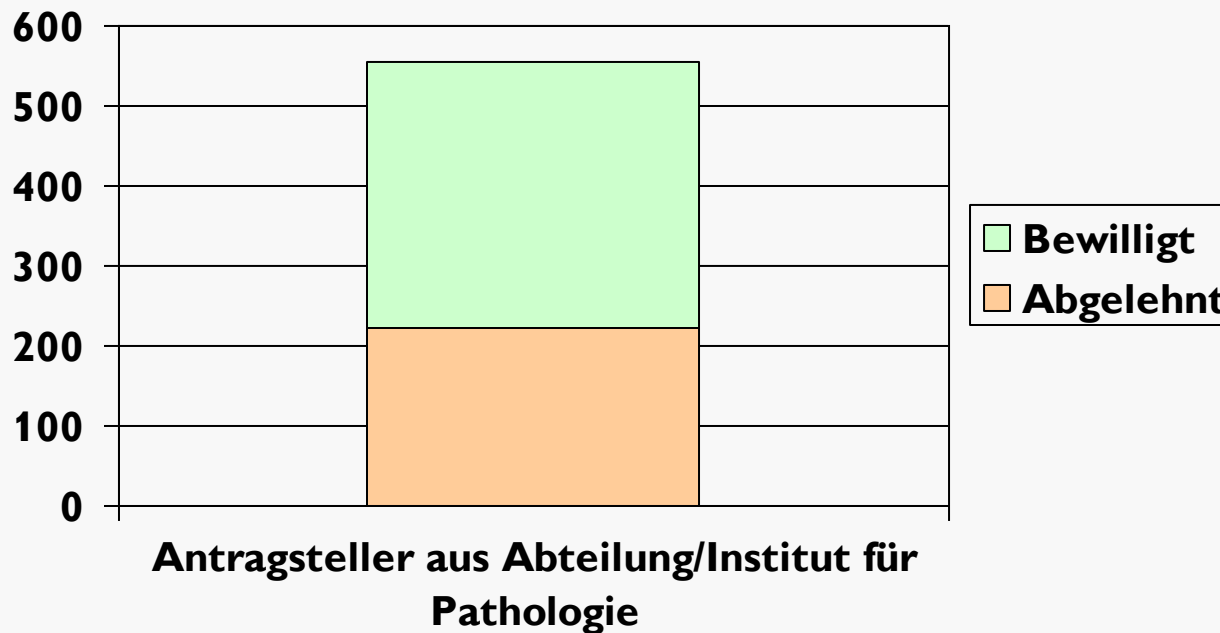
- **Beirat der Krebshilfe-Organisationen**

Förderinstrumente

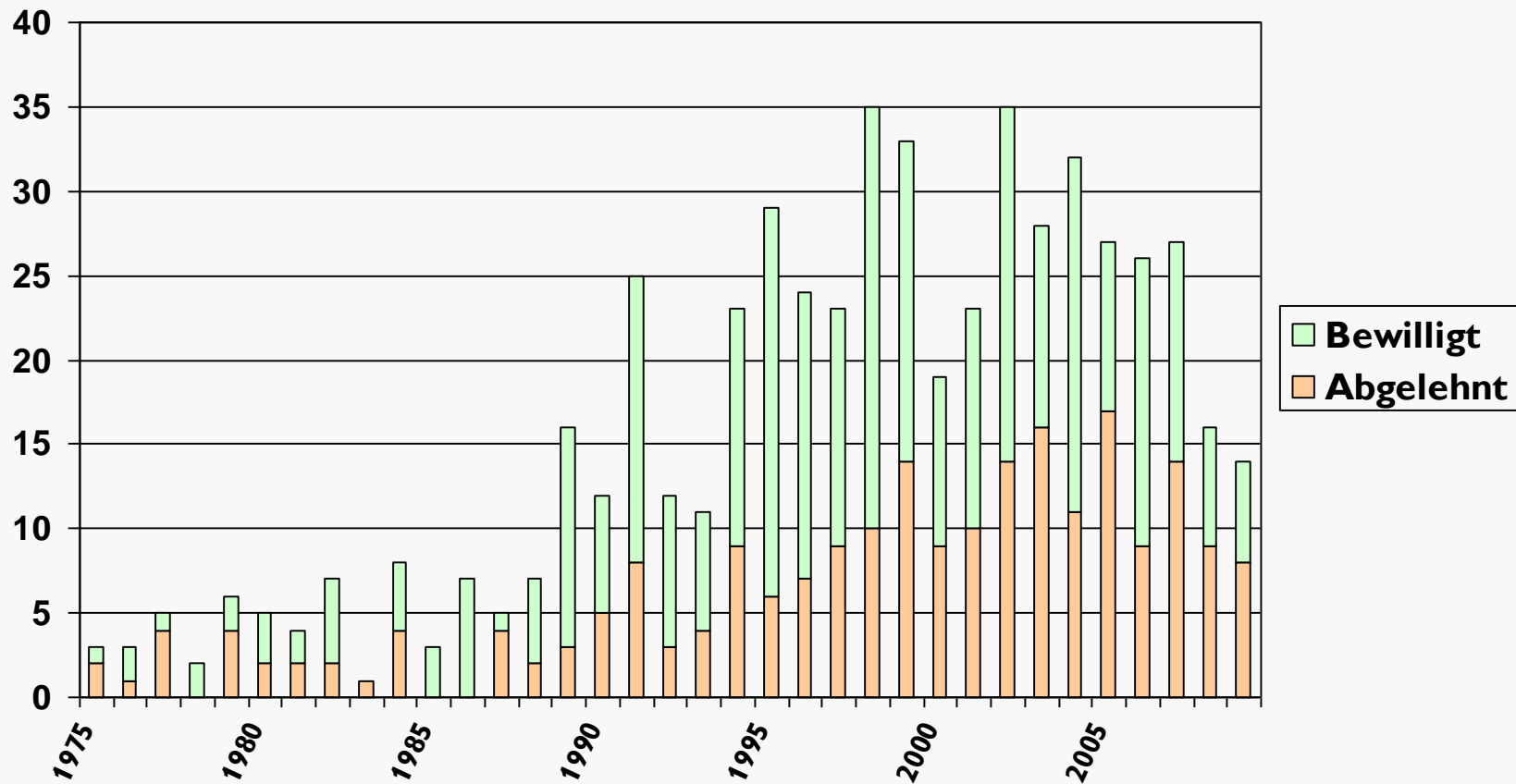
- **Einzelvorhaben (Normalverfahren)**
- **Verbundprojekte (lokal, regional, national)**
- **Nachwuchsförderung:**
 - **Mildred-Scheel-Stipendienprogramm**
 - **Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm**
 - **Stiftungsprofessuren**
- **Förderungsschwerpunktprogramme**

Förderinstrumente/Zahlen

Bewilligte / Abgelehnte Anträge



Förderinstrumente/Zahlen

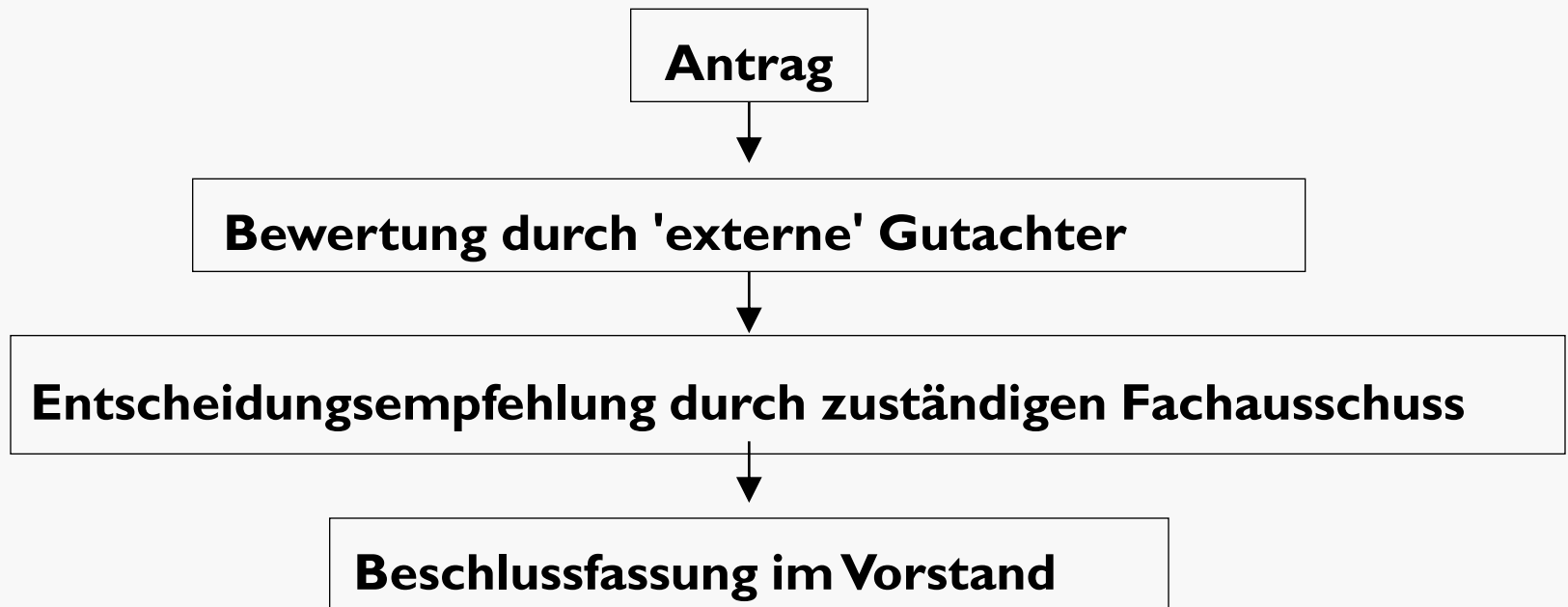


Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- **Durchführung thematisch und zeitlich begrenzter innovativer Vorhaben**

Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- Begutachtung



Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- **Klinische Forschung / kliniknahe Grundlagenforschung**
 - **Förderquote nach der Anzahl: 51 %**
 - **Förderquote nach Mitteln: 42 %**

Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- **Versorgung**

- **Förderquote nach der Anzahl: 38 %**

Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- **Krebs-Therapiestudien**
 - **Für die Durchführung von nicht kommerziell ausgerichteten wissenschaftsgetriebenen Krebs-Therapiestudien ('Investigator Initiated Trials') können bei der Deutschen Krebshilfe Sachbeihilfen beantragt werden**

Förderinstrumente / Einzelvorhaben

- **Krebs-Therapiestudien**
 - **Förderquote nach der Anzahl: 57 %**

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

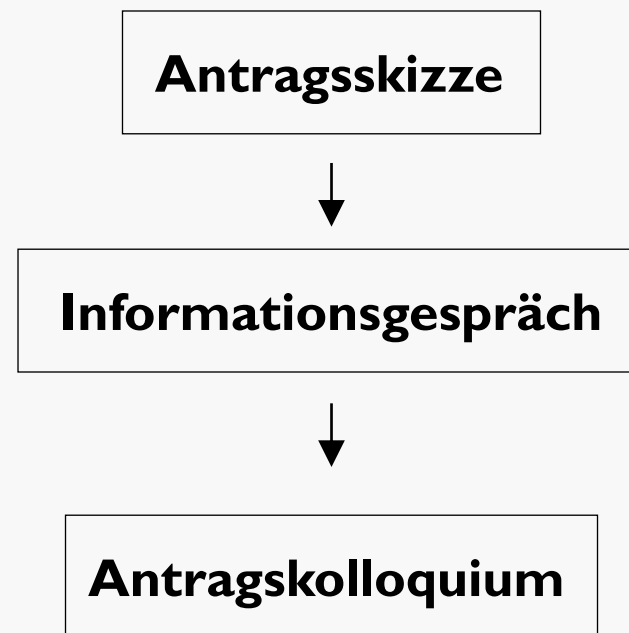
- **Förderung innovativer, längerfristig angelegter Forschungsvorhaben, die nur durch eine enge, interdisziplinäre Zusammenarbeit mehrerer Arbeitsgruppen erfolgreich bearbeitet werden können**
- **Bei Verbundvorhaben muss der größere Erkenntnisgewinn im Vergleich zu einer unkoordinierten Förderung von Einzelprojekten klar erkennbar sein ('Mehrwert')**

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

- **lokal, regional, national**
- **zweistufiges Begutachtungsverfahren**

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

- Begutachtung



Förderinstrumente / Verbundvorhaben

„Molekulare Mechanismen der Entstehung und Progression des malignen Melanoms“

Sprecherin: Frau Prof. Boßerhoff/Regensburg

Projektlaufzeit: 07/2008 – 06/2011 (1. Förderungsperiode, 11 TPs)

Fördervolumen: 2.836.844,-- €

Beteiligung der Pathologie: Plattformprojekt, Forschungsprojekt

„Onkogene Netzwerke in der Pathogenese der AML“

Sprecher: Herr Prof. Serve/Frankfurt a. M.

Projektlaufzeit: 07/2008 – 06/2011 (2. Förderungsperiode, 9 TPs)

Fördervolumen: 2.760.278,-- €

Beteiligung der Pathologie: Forschungsprojekt

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

„Tumorstammzellen“

Sprecher: Herr Prof. Beltinger/Ulm

Projektlaufzeit: 10/2007 – 04/2011 (2. Förderungsperiode, 10 TPs)

Fördervolumen: 2.661.896,-- €

Beteiligung der Pathologie: Plattform-Projekt, Forschungsprojekte

„Molekulare Diagnostik bei Sarkomen: Grundlagen innovativer, molekular gerichteter Therapien“

Sprecher: Herr Prof. Büttner/Bonn

Projektlaufzeit: 01/2008 – 12/2010 (1. Förderungsperiode, 7 TPs)

Fördervolumen: 1.943.140,-- €

Beteiligung der Pathologie: Plattform-Projekte, Forschungsprojekte

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

**„Gliome: Interdisziplinäre Neuro-Onkologie,
molekulare Diagnostik und neue Therapieansätze“**

Sprecher: Herr Prof. Löffler/Leipzig

Projektlaufzeit: 10/2007 – 09/2010 (2. Förderungsperiode, 5 TPs)

Fördervolumen: 2.872.965,-- €

Beteiligung der Pathologie/Neuropathologie: Referenzpathologie, Forschungsprojekte

„Maligne Lymphome“

Sprecher: Herr Prof. Trümper/Göttingen

Projektlaufzeit: 10/2009 – 09/2010 (3. Förderungsperiode/Auslauffinanzierung, 21 TPs)

Fördervolumen: 301.900,-- €

Beteiligung der Pathologie: Plattformprojekte, Forschungsprojekte

Förderinstrumente / Verbundvorhaben

‚Pathologische Genprodukte und ihre Wirkmechanismen‘

Sprecher: Herr Prof. Marschalek/Frankfurt a. M.

Projektlaufzeit: 11/2008 – 10/2011 (2. Förderungsperiode, 9 TPs)

Fördervolumen: 2.047.698,-- €

Beteiligung der Pathologie: Forschungsprojekt

‚Receptor Signaling and Comparative Genomics in CLL‘

Sprecher: Herr Prof. Veelken/Freiburg

Projektlaufzeit: 01/2010 – 12/2012 (1. Förderungsperiode, 5 TPs)

Fördervolumen: 1.550.470,-- €

Beteiligung der Pathologie: -

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

'Career Development Program'

- **Mildred-Scheel-Stipendienprogramm**
- **Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm**
- **Stiftungsprofessuren**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

Förderinstrument 'Stiftungsprofessuren'

Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm

Überbrückungs-/Rückkehrfinanzierung

Mildred-Scheel-Stipendienprogramm

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- **Mildred-Scheel-Stipendienprogramm**
 - **Postdoktoranden-Stipendien für junge Mediziner und Naturwissenschaftler, die Projekte auf dem Gebiet der kliniknahen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- Mildred-Scheel-Stipendienprogramm

- **Bewilligte Stipendien seit 1977:** **498**
- **Anzahl Pathologie:** **21**
 Neuropathologie: **6**
- **Bisher bereitgestellte Mittel:** **ca. 27.5 Mio €**
- **Förderquote nach der Anzahl:** **73 %**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- **Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm**
 - **Hochqualifizierte junge Onkologen (Mediziner; Naturwissenschaftler mit explizit kliniknaher Forschungstätigkeit) werden im Anschluss an ihre Postdoktorandenausbildung und nach einem Ortswechsel bei der Etablierung einer eigenständigen Arbeitsgruppe unterstützt. Das Programm bietet die Möglichkeit der Finanzierung einer eigenen Stelle**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

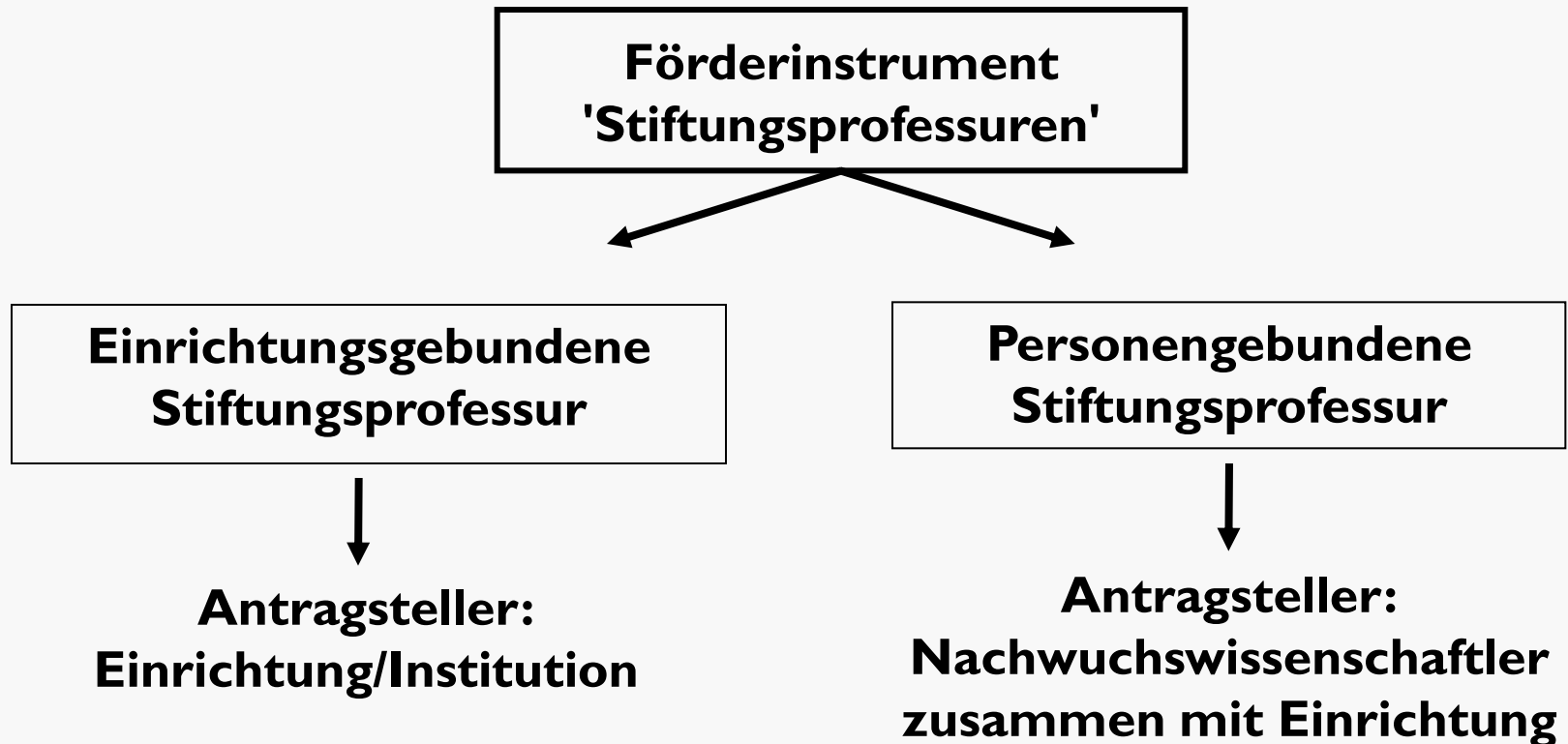
- **Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm**
 - **Förderungsdauer: bis zu 7 Jahre (4 + 3)**
 - **für die ersten 4 Jahre können bis zu 800.000 Euro beantragt werden**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm

- **Bewilligte Projekte seit 2000:** **39 (davon 13 abgeschlossen)**
- **Anzahl Pathologie:** **1**
Neuropathologie: **4**
- **Bisher bereitgestellte Mittel:** **20.589.925,-- €**
- **Förderquote nach der Anzahl:** **47 %**

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung



Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- **Mildred-Scheel-Stipendienprogramm:**
 - > zweistufiges Begutachtungsverfahren
- **Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm:**
 - > zweistufiges Begutachtungsverfahren (Vor-Ort-Begutachtung)
- **Stiftungsprofessuren:**
 - > zweistufiges Begutachtungsverfahren (Vor-Ort-Begutachtung)

Förderinstrumente / Nachwuchsförderung

- **Deadlines beachten!**

Förderungsschwerpunktprogramme

- **Förderungsschwerpunktprogramme**
 - **Von den Gremien der Deutschen Krebshilfe beschlossene Maßnahmen/Konzepte zur gezielten Förderung von Aktivitäten in einzelnen Bereichen der Onkologie**
 - **Öffentliche Bekanntmachung**
 - **Ein- oder zweistufiges Begutachtungsverfahren, gegebenenfalls Vor-Ort-Begutachtung**

Förderungsschwerpunktprogramme

- **Psychosoziale Onkologie**
- **Palliativmedizin**
- **Krebsberatungsstellen**
- **Kinder krebskranker Eltern**
- **Primärprävention**
- **Tumorgewebebanken**
- **Epidemiologie**
- **Leitlinienprogramm Onkologie**

Förderungsschwerpunktprogramme

- **Therapeutic Studies in Patients of Advanced Age or in Patients with Comorbidities and/or Restrictions in Organ Function and/or Poor General Condition ("medically non fit")**
- **Translationale Therapie**
- **Onkologische Spitzenzentren**

Förderungsschwerpunktprogramme

‚Tumorgewebebanken‘

Strukturförderung

13 Anträge (bewilligt: 4; abgelehnt: 9)

Sprecher: Herr Prof. Reifenberger/Düsseldorf

Fördervolumen: 2.354.495,-- €

Beteiligung der Pathologie: Maßgebliche Beteiligung oder Federführung

Förderungsschwerpunktprogramme

„Onkologische Spitzenzentren“

Strukturförderung: interdisziplinäre Versorgung / translationale Forschung
(Spitzenzentren: Gewebekbanken mit definierten Qualitäts- und Dokumentationsstandards; Mittel für Gewebekbanken können beantragt werden)

Bisher 10 Zentren (2 Ausschreibungsrunden) sowie NCT Heidelberg

Bisheriges Fördervolumen: 30 Mio €

3. Ausschreibungsrunde: 2010/2011

CCC-Netzwerk (Sprecher: Herr Prof. von Kalle/Heidelberg)

Arbeitsgruppe „Gewebekbanken“ (Sprecher: Herr Prof. Schirmacher/Heidelberg)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Dr. Bernhard Sperker
Deutsche Krebshilfe e.V.
Buschstr .32
53113 Bonn

Tel. 0228 – 72990 227
Fax. 0228 – 72990 11
sperker@krebshilfe.de