



Studie zu neuer Behandlungsmöglichkeit von Rezidiven bei Kopf-Hals-Krebs

gefördert durch



Deutsche Krebshilfe
HELFFEN. FORSCHEN. INFORMIEREN.

Worum geht es in unserer Studie?

Wir möchten herausfinden, welche Kombinationstherapie für die Immuntherapie mit Pembrolizumab am besten ist:

- Pembrolizumab zusammen **mit Bestrahlung und Chemotherapie**
- Pembrolizumab **alleine** oder **mit Chemotherapie**

Wer kann teilnehmen?

An unserer Studie können Sie teilnehmen, wenn bei Ihnen

- erneut ein Kopf-Hals-Krebs aufgetreten ist (= Rezidiv eines vorherigen Tumors),
- ODER ein neuer Kopf-Hals-Krebs (Plattenepithelkarzinom) festgestellt wurde
- UND eine frühere Bestrahlung oder Radiochemotherapie erfolgt ist.

Sie möchten mehr Informationen?

Wenden Sie sich mit Ihren Fragen und Anliegen gerne direkt an uns:

Studienleitung

Prof. Dr. med. Markus Hecht

*Direktor der Klinik für
Strahlentherapie und Radioonkologie*

Studienkoordination

M.Sc. Wiebke Pirschel

Dr. rer. nat. Henrike Julich-Haertel

Telefon +49 6841 16 24688

E-Mail repair.radonk@uks.eu

Sie würden gerne mit Betroffenen sprechen?

Wir kooperieren mit folgender Selbsthilfegruppe für Betroffene von Kopf-Hals-Krebs:

Landesverband der Kehlkopffoperierten Rheinland-Pfalz e.V.

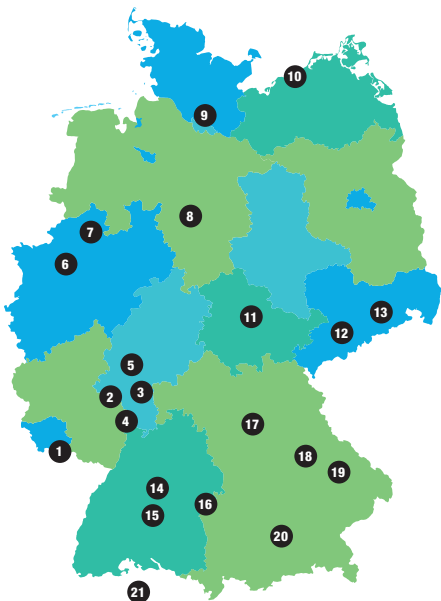
Thomas Müller, 1. Vorsitzender

Telefon +49 171 47 64 688

vorsitzender@kehlkopffoperiert-rlp.de

Teilnehmende Standorte

- 1. Universitätsklinikum des Saarlandes**
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
- 2. Universitätsmedizin Mainz**
Klinik und Poliklinik für Radioonkologie u. Strahlentherapie
- 3. Universitätsmedizin Frankfurt**
Klinik für Strahlentherapie und Onkologie
- 4. Klinikum Darmstadt GmbH**
Institut für Radioonkologie und Strahlentherapie
- 5. Universitätsklinikum Gießen**
Klinik für Strahlentherapie
- 6. Marien Hospital Herne**
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
- 7. Universitätsklinikum Münster**
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
- 8. Medizinische Hochschule Hannover (MHH)**
Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Stammzelltransplantation
- 9. Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf**
II. Medizinische Klinik und Poliklinik
- 10. Universitätsmedizin Rostock**
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
- 11. Helios Klinikum Erfurt**
Klinik für Strahlentherapie
- 12. Klinikum Chemnitz gGmbH**
Klinik für Radioonkologie
- 13. Gemeinschaftspraxis Hämatologie-Onkologie Dresden**
- 14. Klinikum Stuttgart Katharinenhospital**
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
- 15. Universitätsklinikum Tübingen**
Klinik für Radioonkologie



- 16. Universitätsklinikum Ulm**
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie
- 17. Uniklinikum Erlangen**
Strahlenklinik
- 18. Universitätsklinik Regensburg**
Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie
- 19. Klinikum St. Elisabeth Straubing GmbH**
Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
- 20. TUM Klinikum Rechts der Isar**
Klinik und Poliklinik für Radio-Onkologie und Strahlentherapie
- 21. Universitätsspital Zürich**
Klinik für Radio-Onkologie