

# Patienten-Wegweiser Neuroonkologie

Wie verläuft meine Behandlung?  
An wen muss ich mich wann wenden?



**UKS**  
Universitätsklinikum  
des Saarlandes



Universitätsmedizinisches  
Zentrum für Tumor-  
erkrankungen des Saarlandes  
**UTS**



Wenden Sie sich an eine der beiden Erst-Ansprechpartner

## UTS-Eingangsportal

Hier erhalten Sie Auskunft über  
Ansprechpartner, Anlaufstellen  
und Hilfe bei Terminvergaben

☎ 0 68 41 16 - 274 33  
✉ uts@uks.eu

## Klinik für Neurochirurgie

Geplante Vorstellung bei Verdacht  
auf Gehirn- oder Rückenmarkstumor  
Neurochirurgische Ambulanz

✉ hsa.neurochirurgie@uks.eu  
☎ 0 68 41 16 - 2 40 25

## Notfall-Einweisung

☎ 0 68 41 16 - 2 41 00

- Hirnödem
- Krampfanfall
- Wesensveränderung
- Sensomotorisches Defizit
- Hirnabszeß

> Prätherapeutische Konferenz  
> Dringliche Operation  
> Neuropathologie

## Behandelnde Klinik



### 1 Patiententermin in der Fachabteilung

Vorstellung bei dem  
behandelnden Arzt\*\*



### 2 Untersuchung Diagnostik Staging



### 3 Interdisziplinäre Tumorkonferenz

Besprechung des individuellen  
Therapiekonzepts im interdisziplinären Team  
Patiententermin in Fachabteilung

## Angebote während und nach der Therapie

- Onkologische Fachpflege betreut und begleitet Sie
- Psychoonkologische Unterstützung und Beratung
- Sozialdienst (Unterstützung bei Beantragung  
Hilfsmittel, Reha-Anträgen etc..)
- Ernährungsberatung
- Selbsthilfegruppe

### Bei Bedarf palliative Unterstützung

- Palliativmedizin und Schmerztherapie
- Hospize
- Spezialisierte ambulante Palliativversorgung (SAPV Teams)

## Prüfung Studienoption Alternative Therapiekonzepte

### Therapieoptionen

- Operation
- Chemotherapie
- Strahlentherapie
- Hormontherapie
- Zielgerichtete Therapie

## Nachsorge

begleitet durch das UTS oder  
niedergelassene Kollegen\*\*

\*\* Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.