

...im Kampf gegen den Krebs:



2006 Das UKS übernimmt bundesweit die Vorreiterrolle bei der roboterassistierten Entfernung der Prostata (Da Vinci®-Prostatektomie, Klinik für Urologie).

2006 Eröffnung Ambulantes Onkologiezentrum (AOZ): Chemotherapien für Krebspatienten.



2005 Eröffnung des José Carreras-Zentrums für Immun- und Gentherapie mit Forschungsgebäude der Inneren Medizin I.

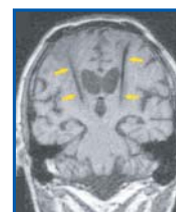
2002 Gründung des Brustzentrums Saar der Universitäts-Frauenklinik, Zertifizierung im Jahr 2004.



...bei Erkrankungen an Gehirn, Nerven, Psyche:



Neurozentrum zur Versorgung von Patienten mit Demenz, Schlaganfall; Erkrankungen des Zentralnervensystems wie Multiple Sklerose, Parkinson sowie neurobiologischen Erkrankungen (u.a. ADHS-Netzwerk) und psychiatrischen Erkrankungen und Störungen.
1993 Bundesweit erste Implantation eines Neurostimulators (Hirnschrittmachers gegen das Zittern) bei einem Parkinsonpatienten.



...in der Transplantationsmedizin:



1984 Erste Nierentransplantation im UKS – **1989** Erste gewebsangepasste Hornhauttransplantation (HLA-typisiert) im UKS – **1992** Erste autologe Stammzelltransplantation bei einem 5-jährigen Jungen (eigenes Knochenmark) im UKS – **1992** Erste allogene Stammzelltransplantation im Saarland (Knochenmarkspende von einem Verwandten) – **1995** Erste Herztransplantation – **1995** Erste Lungentransplantation im UKS – **2000** Gründung der Lions Hornhautbank zur Kultivierung von Spenderhornhäuten – **2002** Erste Lebertransplantation – **2002** Erste Pankreastransplantation im UKS – **2006** Als zweite Augenklinik in Deutschland bietet Homburg Hornhauttransplantationen mit dem Excimer-Laser an.

