

Kurzprotokoll
SNEPS

| | |
|--|--|
| Öffentlicher Titel | Comparing SLNE With or Without Preoperative Hybrid SPECT/CT in Melanoma |
| Wissenschaftl. Titel | Randomized Trial Comparing Sentinel Lymph Node Excision (SLNE) With or Without Preoperative Hybrid Single-photon Emission Computed Tomography/Computed Tomography (SPECT/CT) in Melanoma |
| Kurztitel | SNEPS |
| Titel am Standort | Tübingen, CCC: SNEPS- Comparing SLNE With or Without Preoperative Hybrid SPECT/CT in Melanoma |
| Studienphase | nicht zutreffend |
| Erkrankung | Derma: Melanom: Alle Linien |
| Alter | Erwachsene [18J-75J] |
| Prüfzentren | Tübingen: Südwestdeutsches Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Tübingen (Aktiv) Ioannis Thomas Ioannis.Thomas@med.uni-tuebingen.de |
| Sponsorart | Investigator-initiierte Studie (LKP DKTK Standort) |
| Registrierung in anderen Studienregistern | NIH NCT03683550 (primäres Register) |
| Links | Weiterführende Informationen (T) (https://www.medizin.uni-tuebingen.de/Presse_Aktuell/Einrichtungen+A+bis+Z/Zentrale+Einrichtungen/Zentrum+für+Klinische+Studien+(ZKS)/Studiensuchportal.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT03683550) |

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.