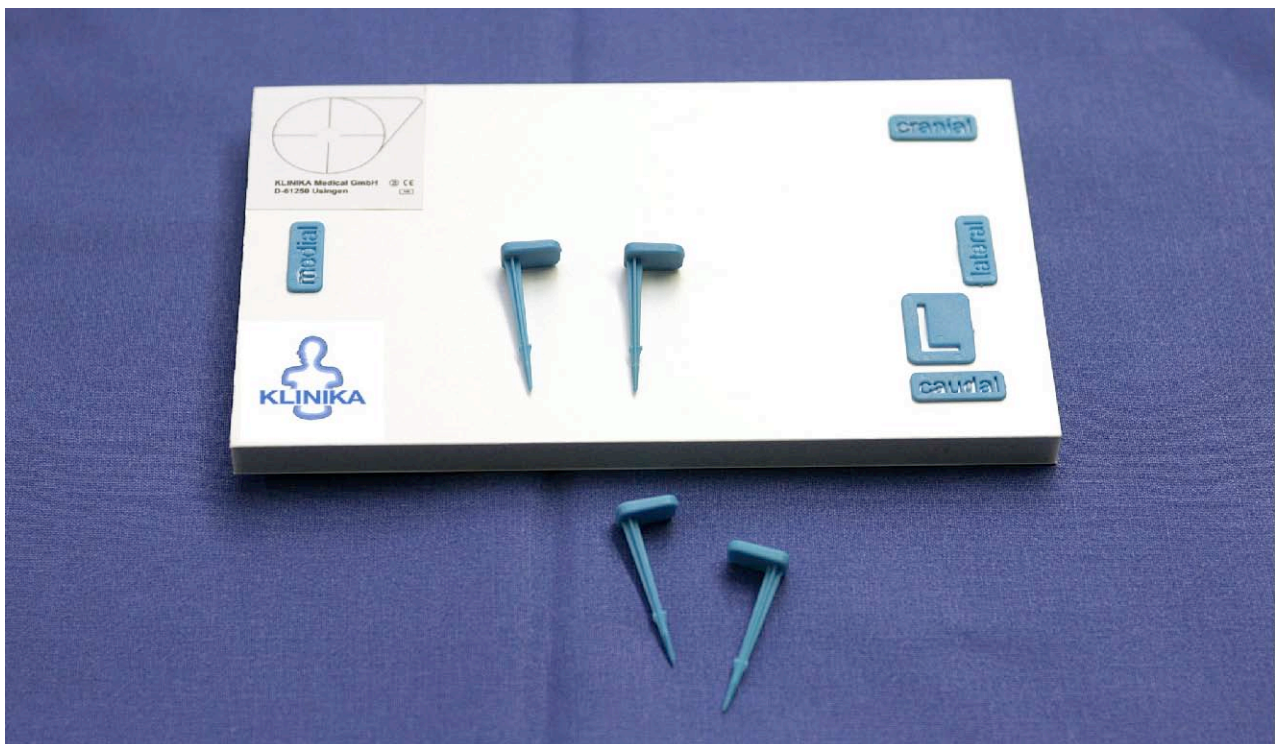


Radiologie Sonographie

KliniTray Transport-und Röntgensystem für Gewebeproben

Das Gewebe Transport-und Röntgen-System **KliniTray** ist ein innovatives System zur Tumor-Fixierung und dient zum Transport, zur Untersuchung und zur Aufbereitung von Tumorgewebe, das intra-und/oder post-operativ eine millimetergenaue Beschreibung des freien Resektionsrandes benötigt. Es besteht aus einem leichten Kunststofftablett mit fest angebrachten und im Röntgenbild erkennbaren Orientierungsmarkern, die eine Zuordnung des Präparates zum Körper des Patienten aus der Perspektive des Operateurs erlauben.



Mit Hilfe von **KliniTray** kann das Gewebe in einer vorgegebenen dreidimensionalen räumlichen Orientierung sicher transportiert und sowohl radiologisch als auch sonographisch untersucht werden. Das für die histologische Untersuchung notwendige Zuschneiden des Materials erfolgt unter Zuhilfenahme der Röntgen-und/oder Sonographie-Bilder direkt auf der Platte.

Für die Anwendung im Bereich Brustkrebs-Chirurgie ist **KliniTray** mit den Orientierungsmarkern „cranial“, „caudal“, „lateral“ und „medial“ ausgestattet. Mit zusätzlichen Markern „L“ für die Seitenangabe links oder „R“ für die Seitenangabe rechts wird die Entnahmeseite bestimmt. Auf dem Brustschema der Platte kann die Lokalisation des Befundes markiert werden

Produktvorteile:

Präparateränder

- **sicheres, luft-und wasserdichtes Transportgefäß**
- **leichte Kunststoffplatte zur Fixierung des Gewebes**
- **klare Lokalisation des Befundes durch röntgenfähige Orientierungsmarker**
- **spezielle Fixierungsstifte für horizontale und vertikale Untersuchungen**