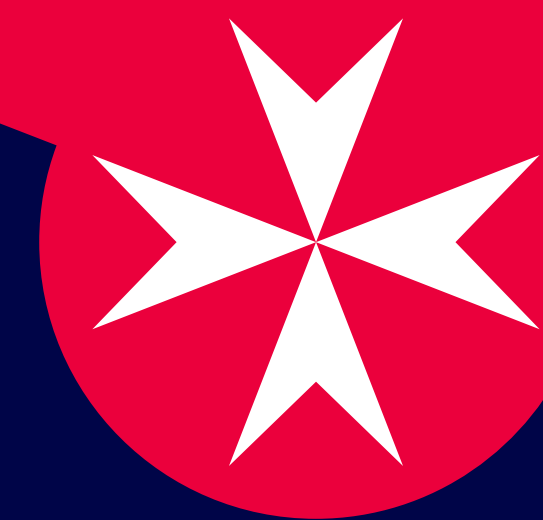


Chirurgische Therapie von Kopf-Hals-Tumoren

Patienteninformationstag des onkologischen
Zentrums

16.08.2023



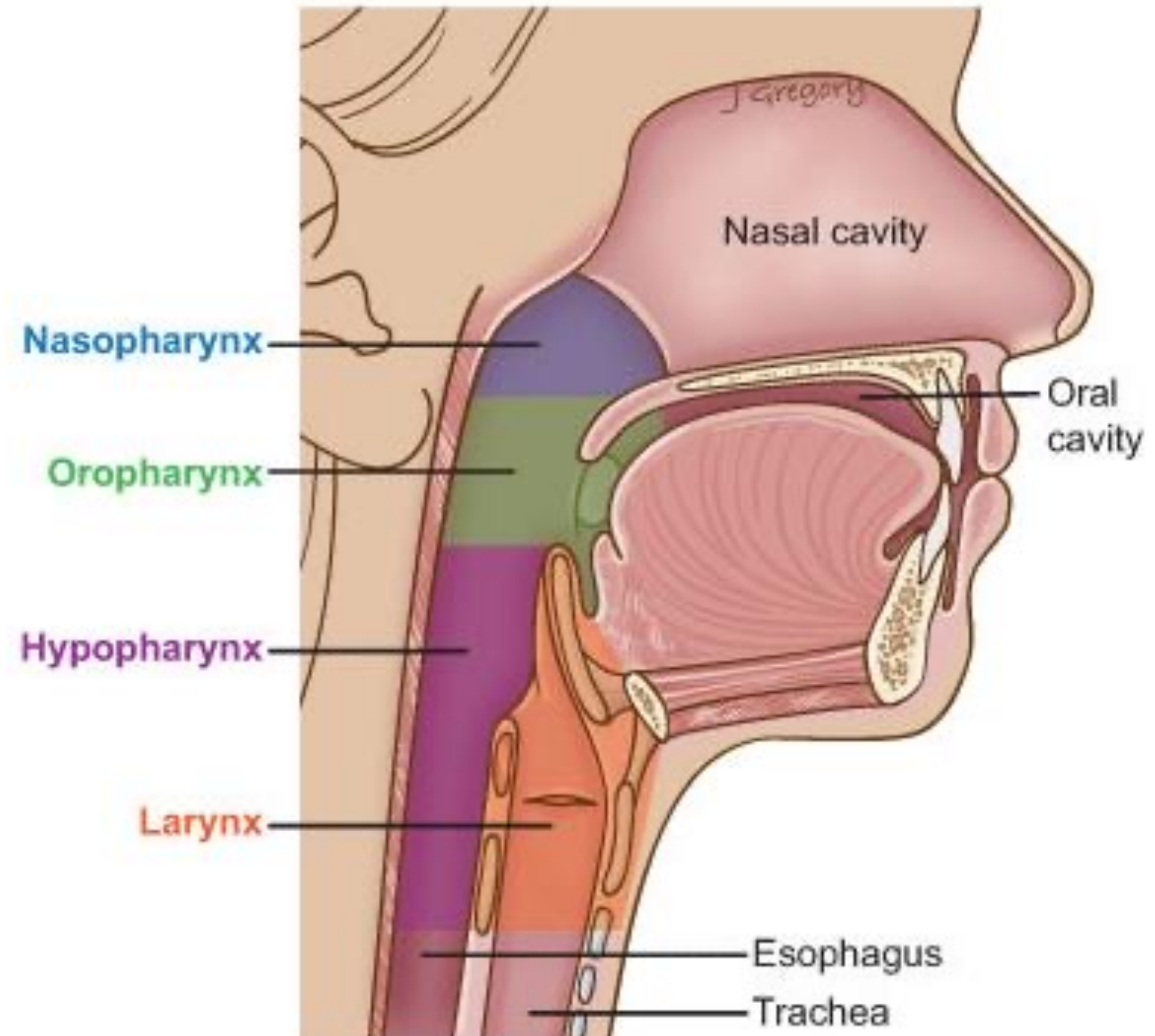
Welche Kopf-Hals-Tumore sind gemeint?

Nasopharynx = Nasenrachen

Oropharynx = Rachen

Larynx = Kehlkopf

Hypopharynx = Schlund



> **90% Plattenepithelkarzinome – das Plattenepithel ist die oberste Zellschicht der Schleimhaut**

Mundhöhle und Rachen:

Inzidenz: ca. 13.000 Neuerkrankungen pro Jahr in Deutschland

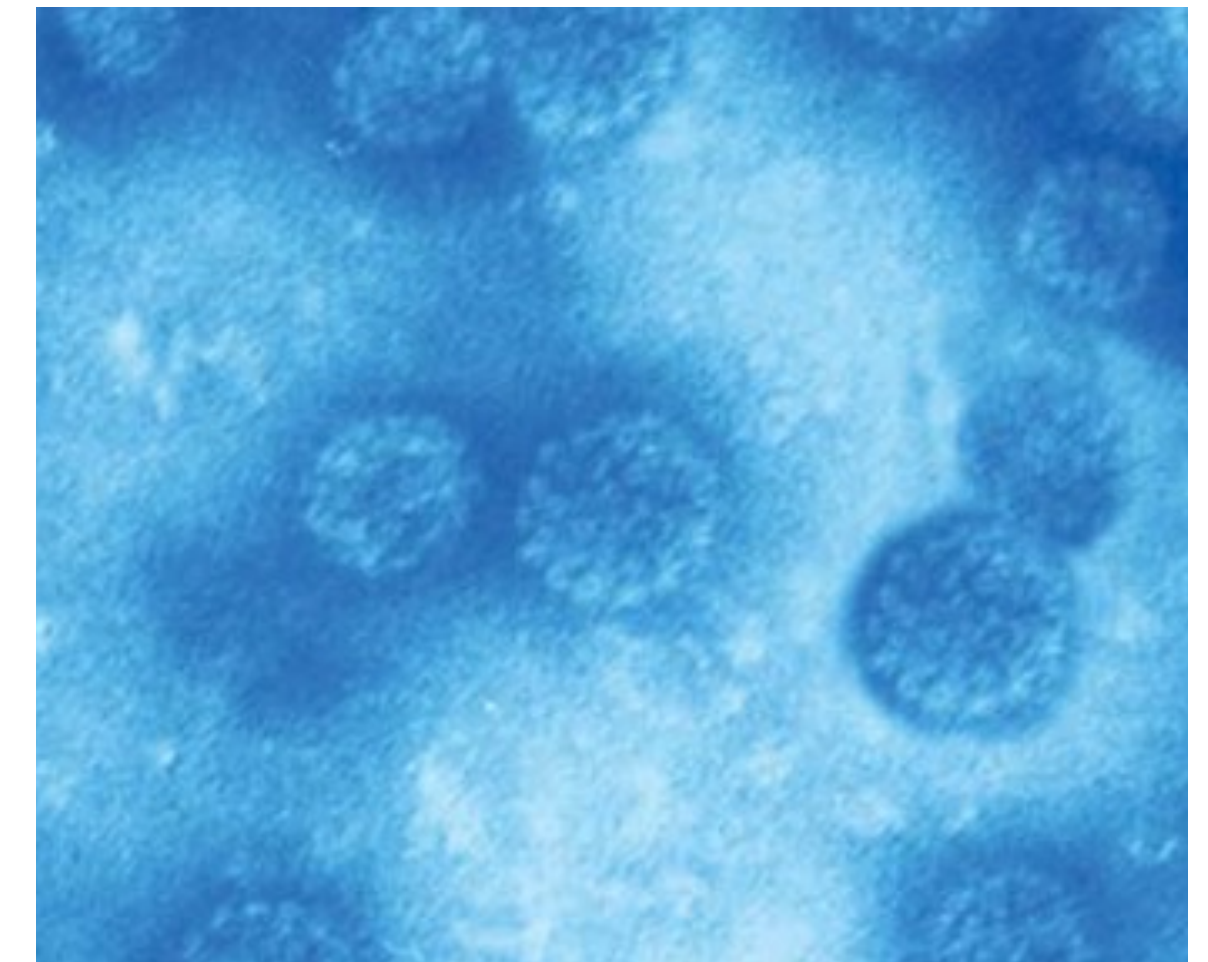
fünfhäufigstes Malignom

Kehlkopf:

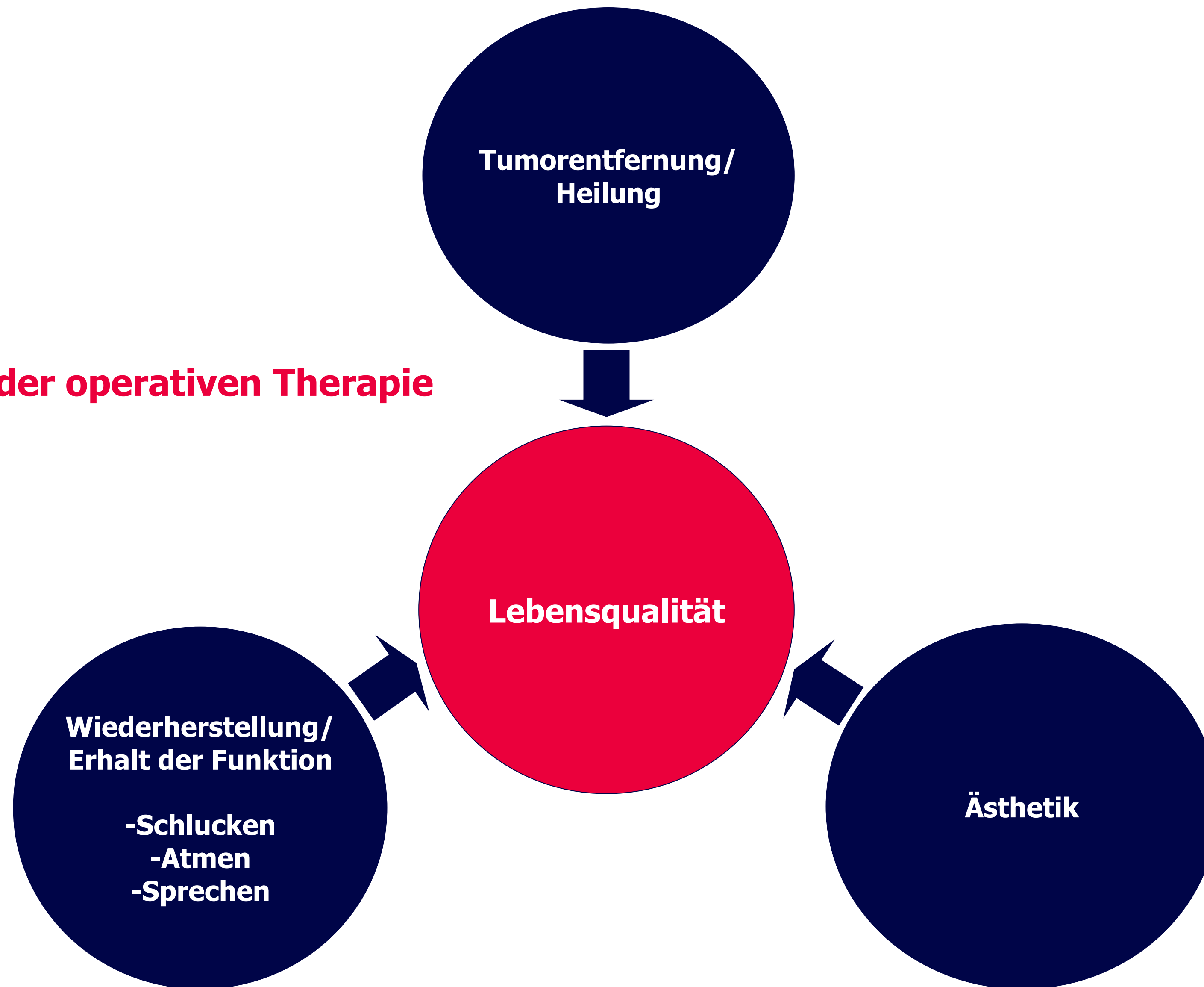
Inzidenz: ca. 4.100 Neuerkrankungen pro Jahr in Deutschland

Symptome: Schluckbeschwerden, häufig schmerzhaft/-lose Halsschwellung, Heiserkeit, Räsperzwang, Hustenreiz, Nasenatmungsbehinderung, Luftnot unklarer Ursache, B-Symptomatik

Ursachen: Nikotin, Alkohol (in Kombination ca. 40fach erhöhtes Risiko), Papillomaviren (high risk 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68, 73)



Ziele der operativen Therapie



Anamnese

HNO-ärztliche Untersuchung (Spiegelung der oberen Atem- und Speisewege)

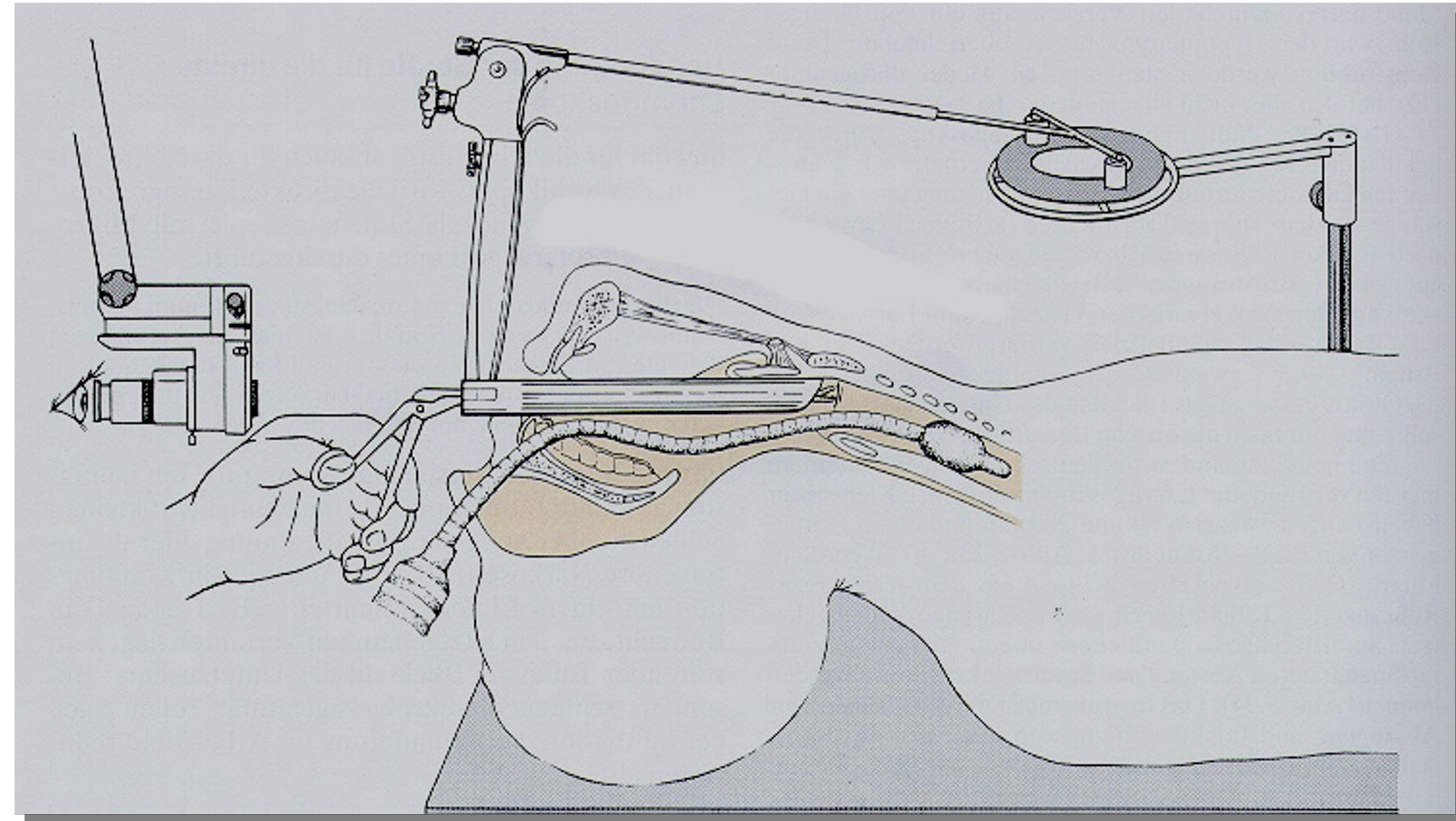
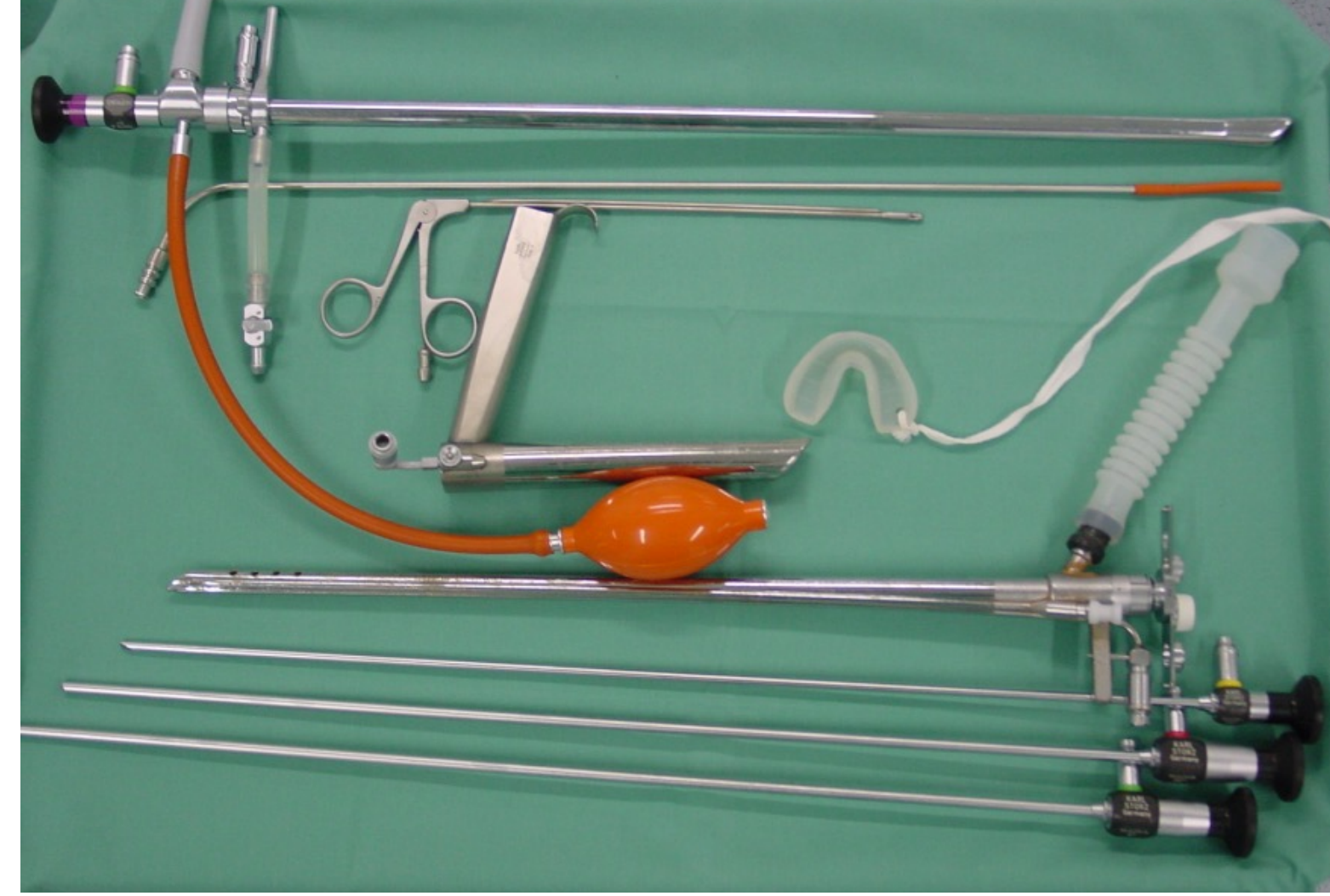
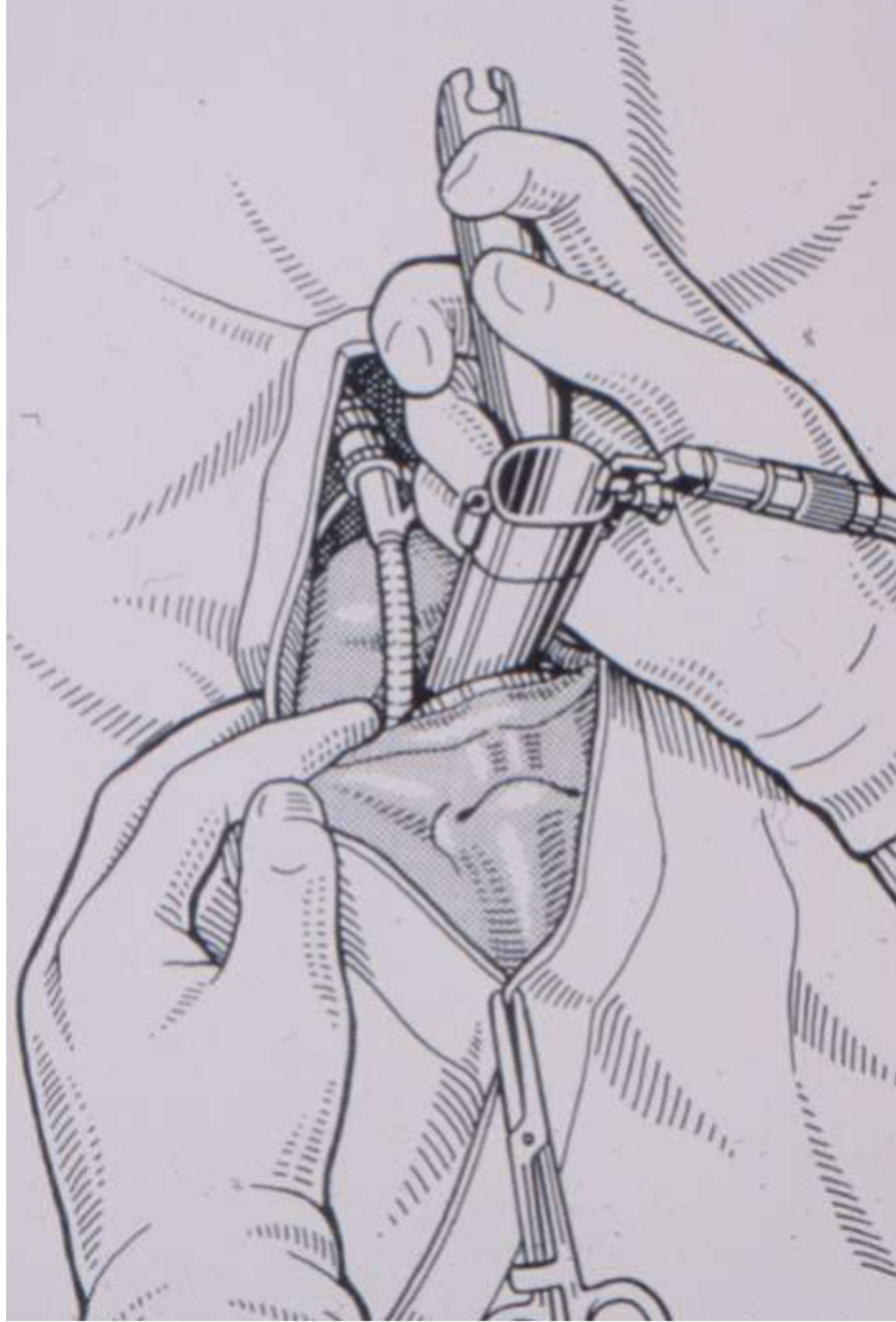
Endoskopie mit hochauflösenden Optiken

Bildgebung (Ultraschall, CT, MRT, PET-CT)

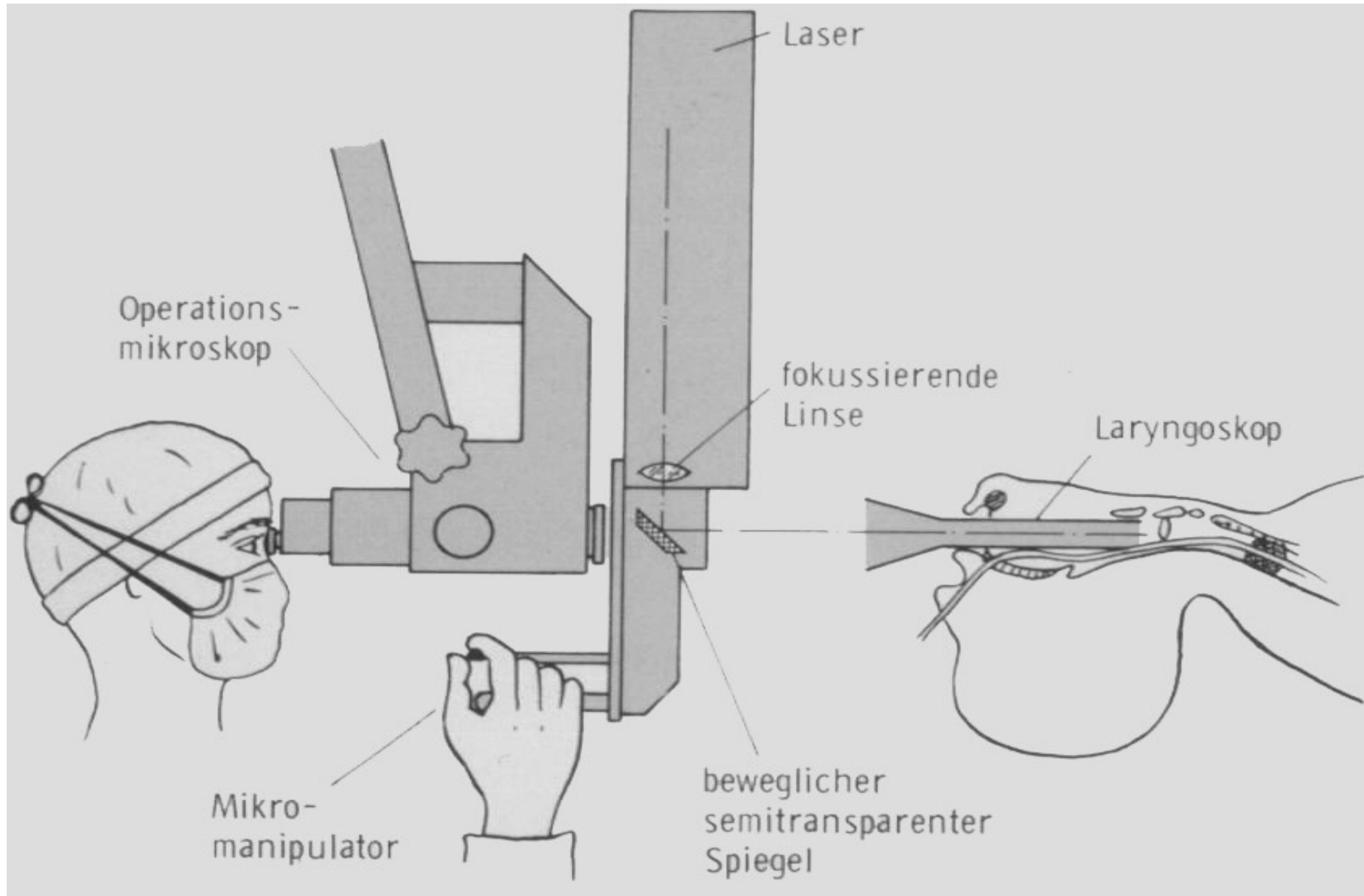
Panendoskopie mit Biopsie



Panendoskopie zur Diagnosesicherung



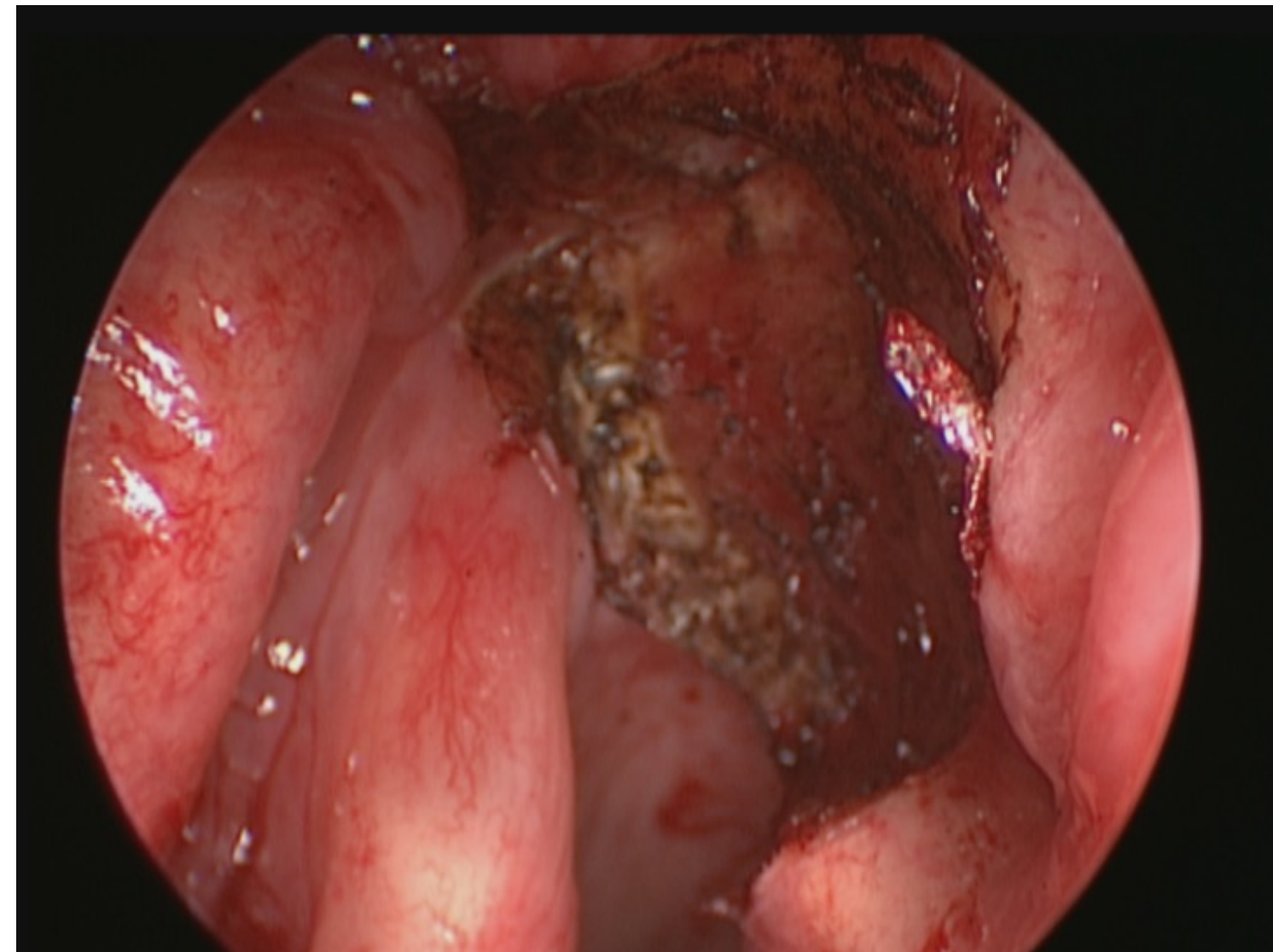
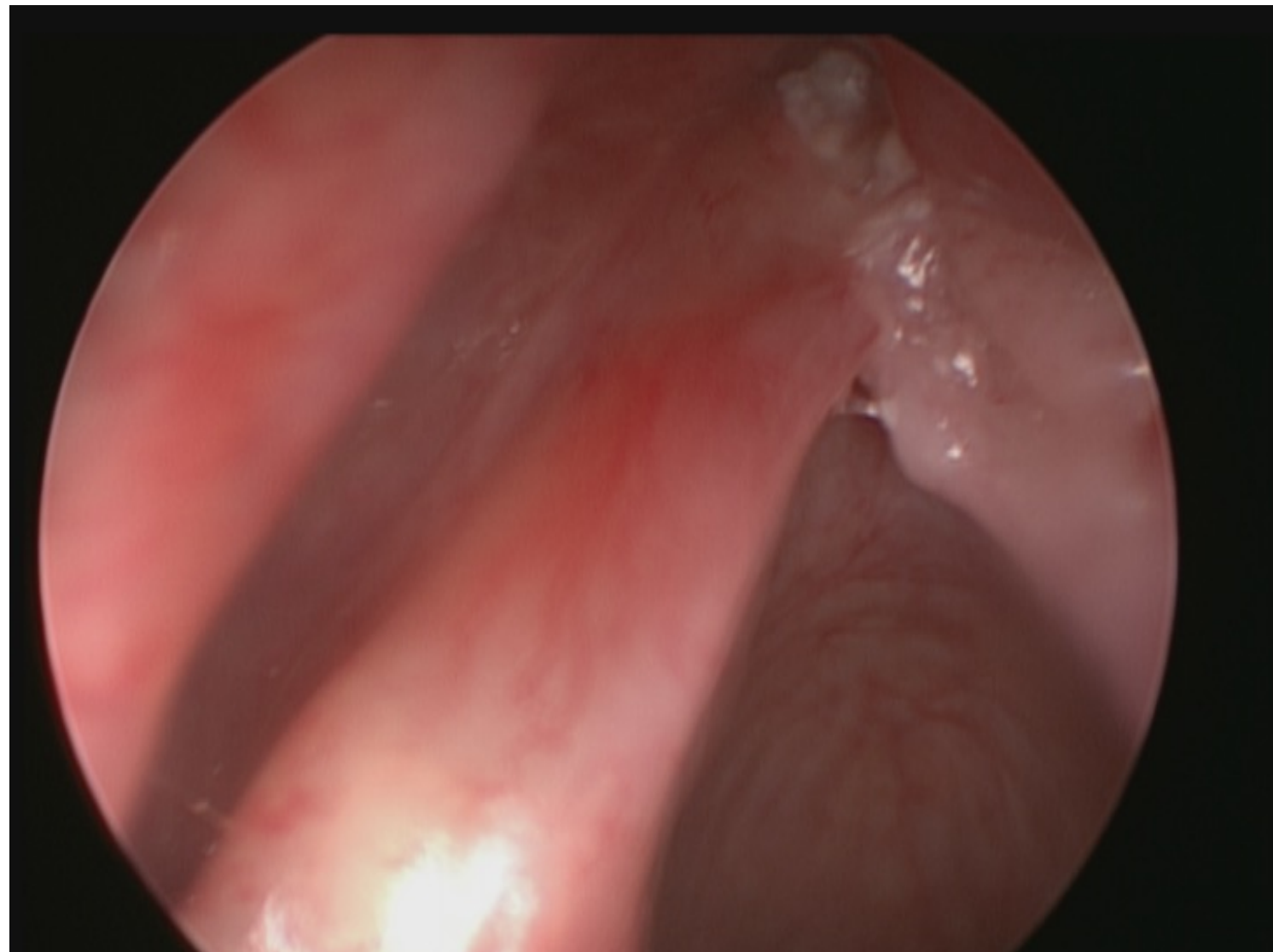
Laserchirurgie



Laserchirurgische Therapie eines Hypopharynxtumors

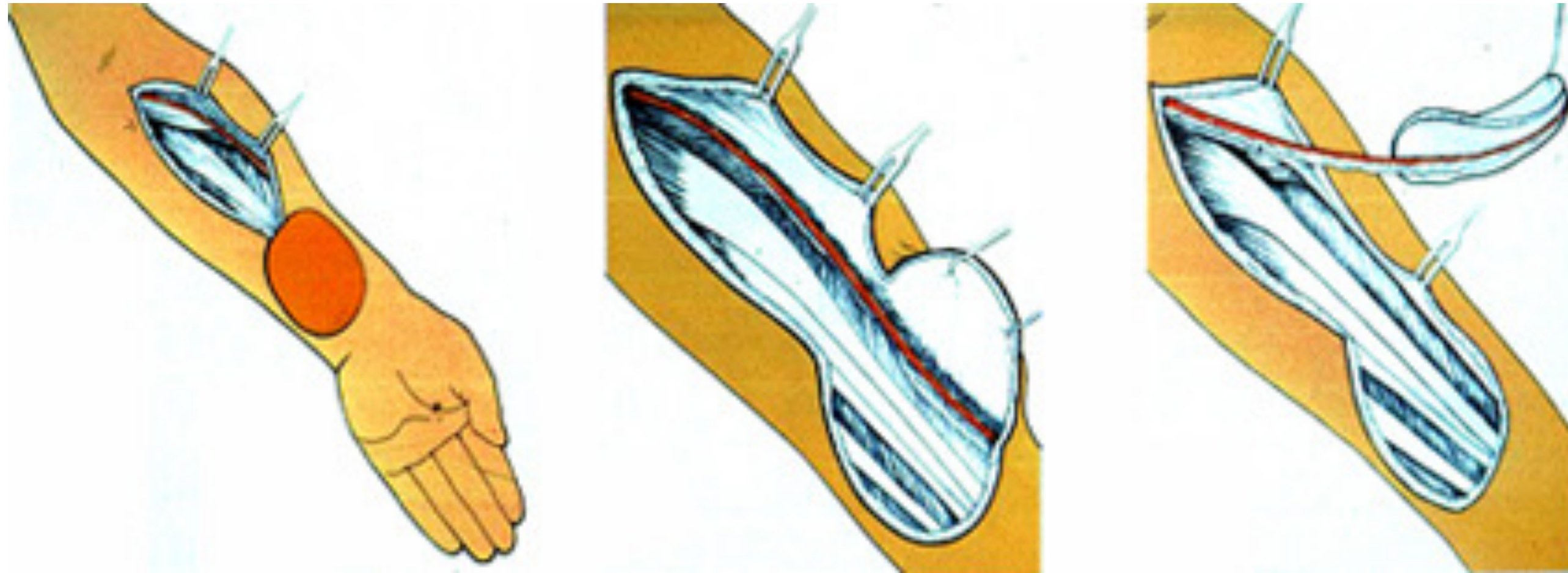


Laserchirurgische Therapie eines glottischen Larynxkarzinoms



Rekonstruktionen:

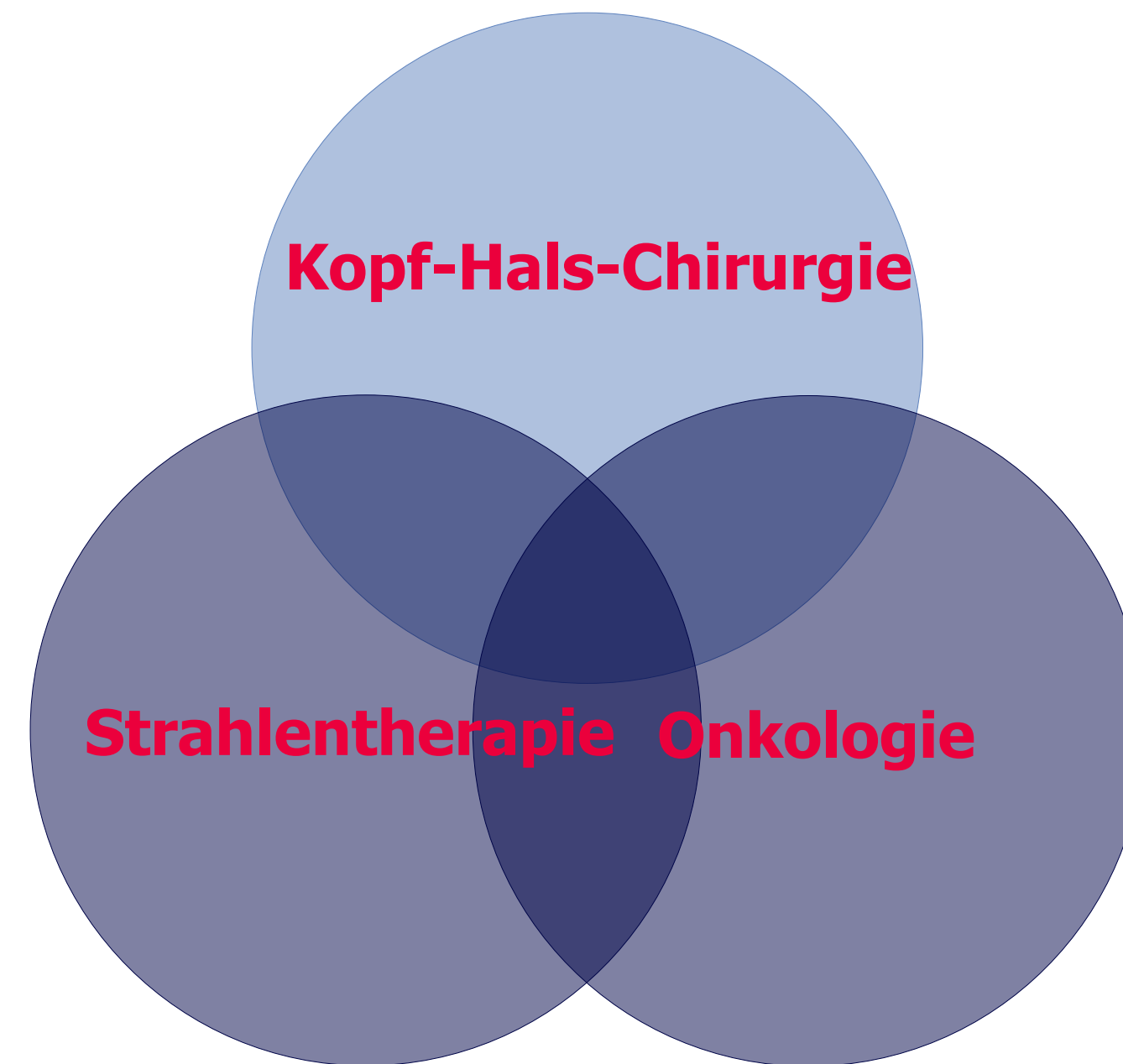
Mikrovaskulär anastomosierte Lappen (z.B. Radialislappen)



Gestielte Fernlappen (z.B. M. pectoralis major-Lappen)



Interdisziplinäre Zusammenarbeit Johanniter Krankenhaus und Johanniter Waldkrankenhaus



↔ Selbsthilfegruppen

↔ Psychoonkologie

↔ Schmerztherapie

↔ Rehakliniken

↔ Sozialdienst

↔ Pflegedienst

↔ Palliativmedizin

Zertifizierung durch die Deutsche Krebsgesellschaft

