

Behandlungspfade „Onkologisches Zentrum“
Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam

Adenokarzinom des Ösophagus und AEG I/II

Stand Juni 2020

Autoren:
PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, PD Dr. Badakhshi, 24.06.2020

Prüfung:
PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, 25.06.2020

Freigabe:
Prof. Dr. Maschmeyer, 26.06.2020

Obligate Diagnostik

- Anamnese/Klinische Untersuchung
- ÖGD/EUS mit Biopsie/Histologie (Her-2 bei Adenokarzinom)
- Endoskopie/EUS
- CT Thorax/Abdomen bzw. PET-CT
- Ggf. Bronchoskopie
- Lungenfunktion
- Kardiologische Risikoeinschätzung

TB

Entscheidung

Resektabilität
Komorbidität
Studieneinschluss

Stadium

Klinisches Stadium cT1

Klinisches Stadium cT2

Klinisches Stadium cT3/4 oder N+

Fernmetastasen

Nicht resektabel

Entscheidung

Behandlungspfad Seite 3

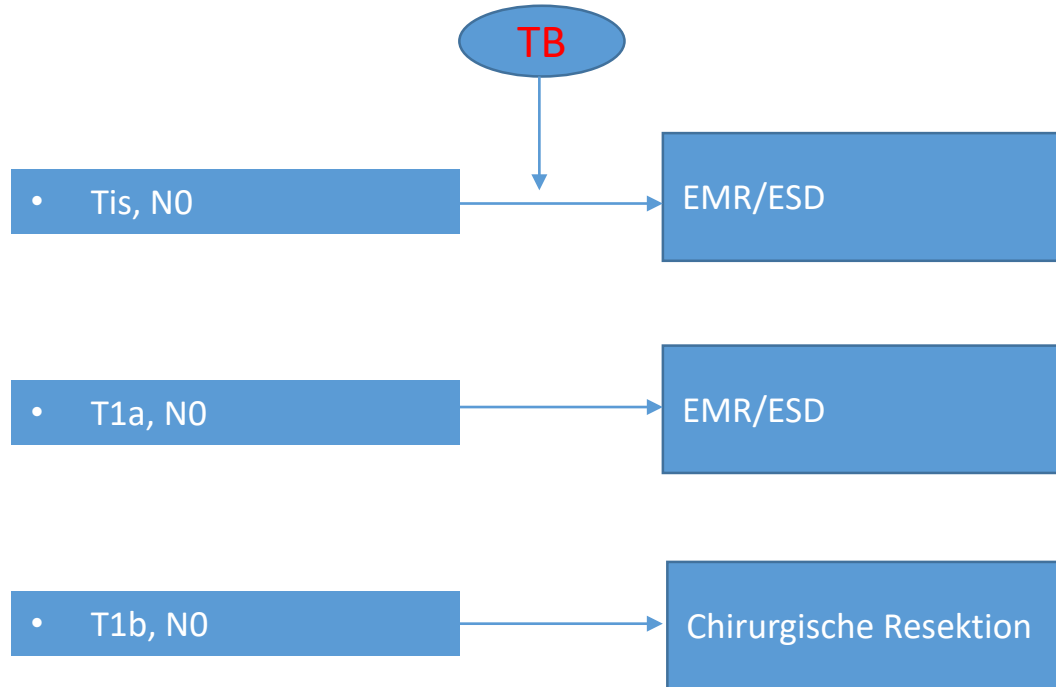
Behandlungspfad Seite 4

Behandlungspfad Seite 5

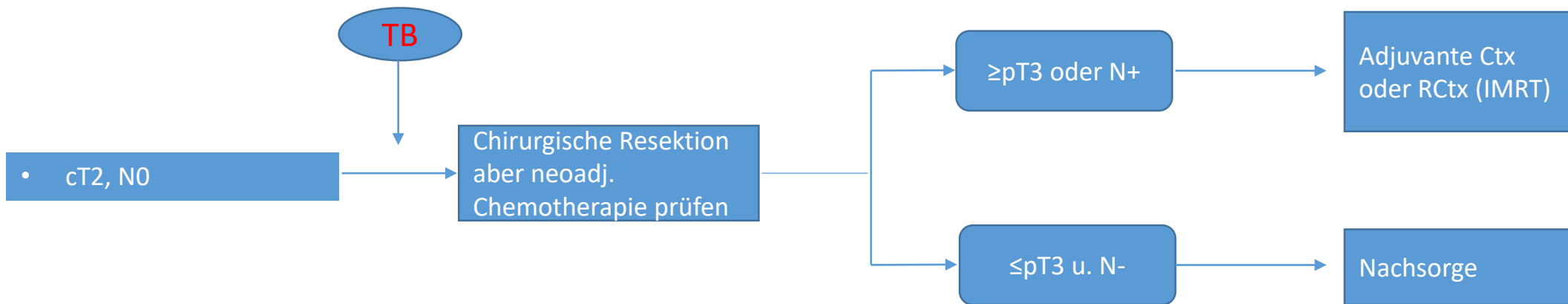
Behandlungspfad Seite 6

Behandlungspfad Seite 7

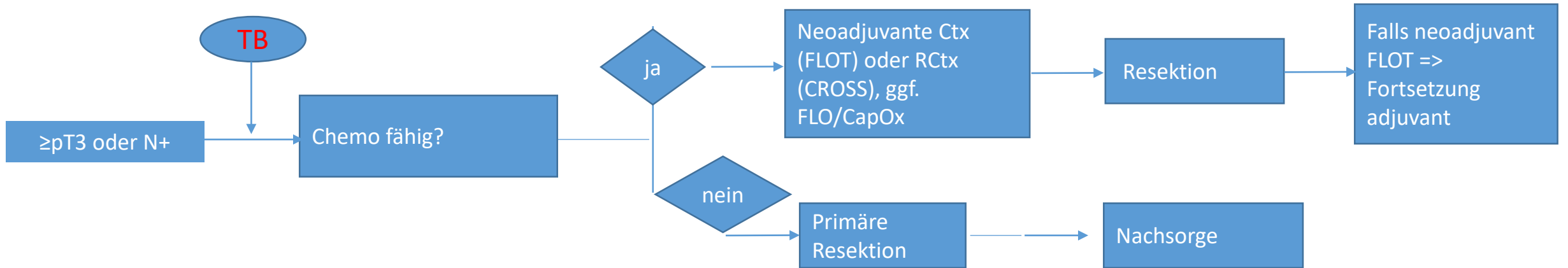
ÖGD: Ösophagogastroduodenoskopie; EUS: Endosonographie
CTx: Chemotherapie



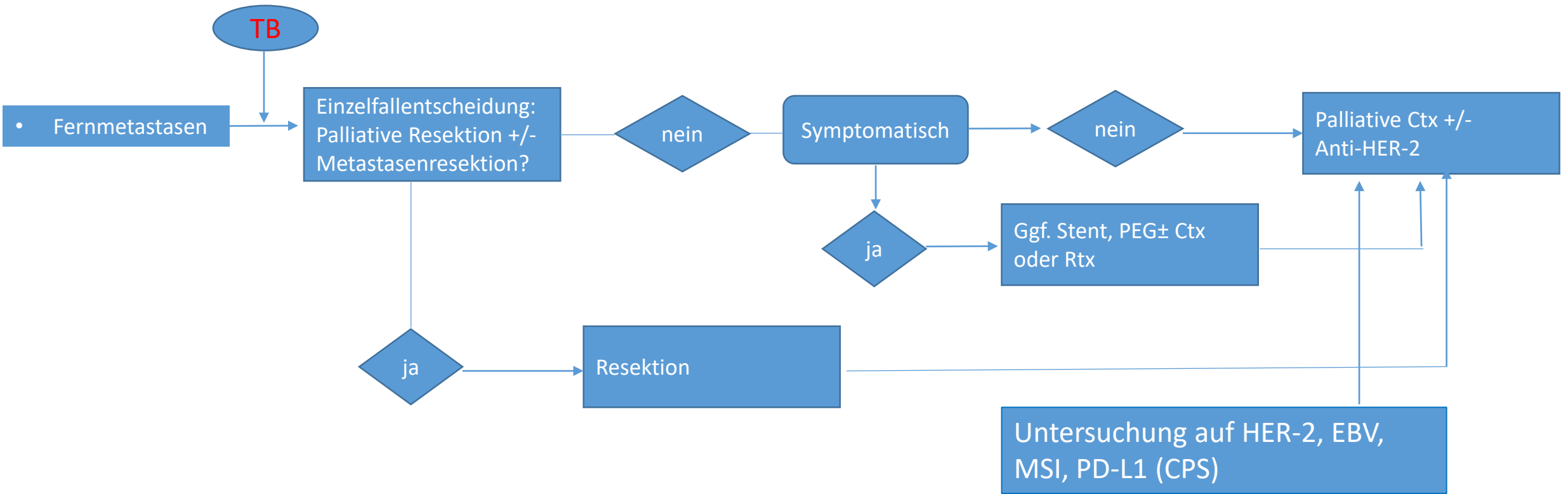
EMR: endoskopische Mukosaresektion; ESD: endoskopische Submukosadisektion



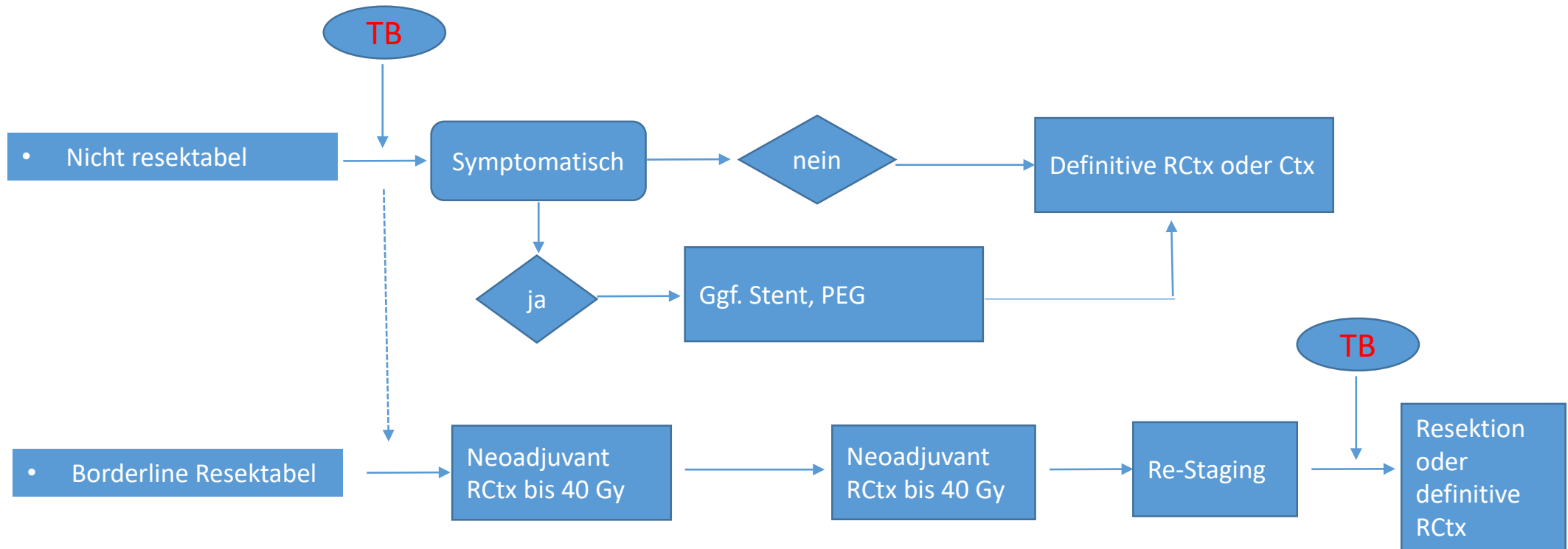
Rtx: Radiotherapie
Ctx: Chemotherapie



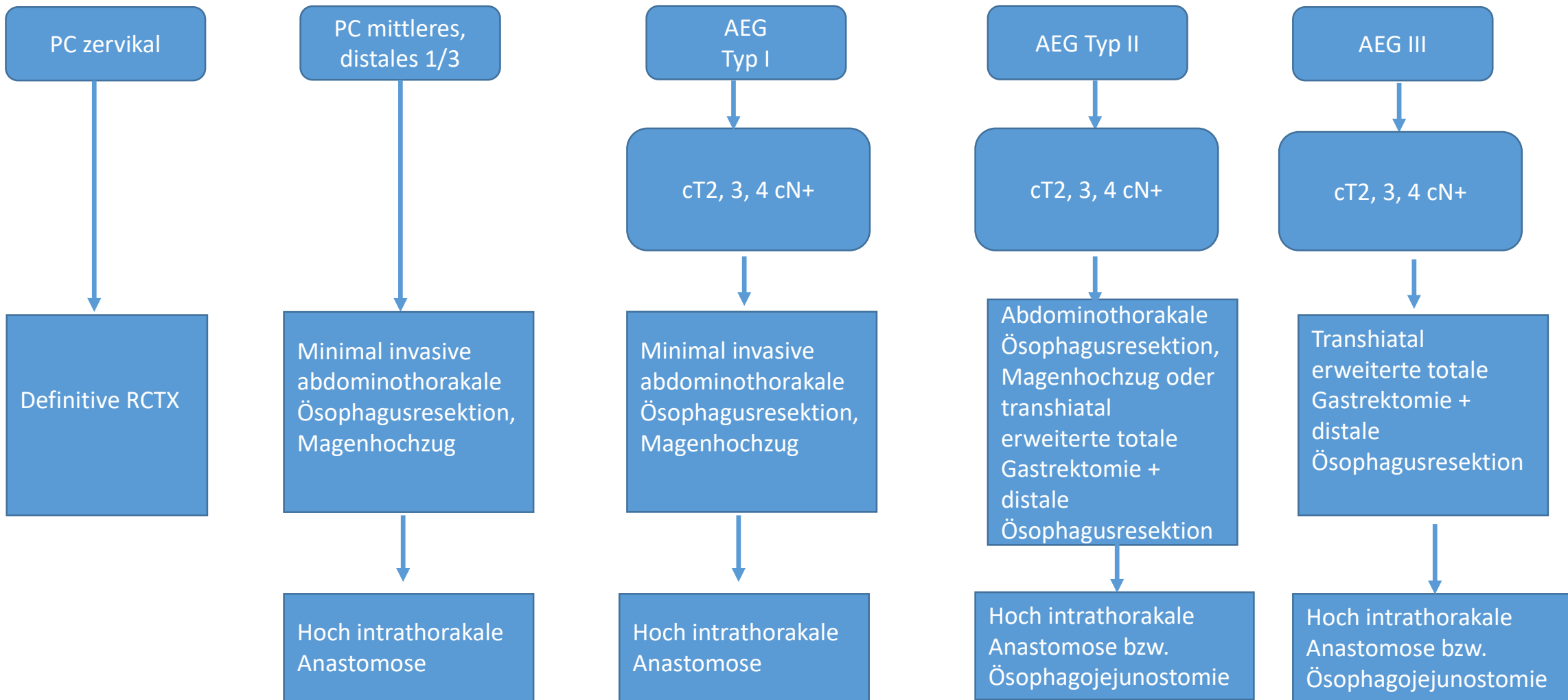
RTx: Radiotherapie
CTx: Chemotherapie



Rtx: Radiotherapie; Ctx: Chemotherapie
PEG: perkutane endoskopische Gastrostomie



Rtx: Radiotherapie
Ctx: Chemotherapie



S3-Leitlinie
Diagnostik und Therapie der
Plattenepithelkarzinome und
Adenokarzinome des
Ösophagus

Kurzversion 2.0 – Dezember 2018
AWMF-Registernummer: 021/023OL

Patienten mit einem metastasierten oder lokal fortgeschrittenen, nicht kurativ behandelbaren **Adenokarzinom** des Ösophagus soll eine systemische Chemotherapie angeboten werden. Therapieziel ist die Verlängerung der Überlebenszeit und der Erhalt der Lebensqualität.

Bei negativem HER2-Status soll hierbei eine Platin (Oxaliplatin oder Cisplatin) und Fluoropyrimidin-haltige Zwei- oder Dreifachkombination eingesetzt werden.

Vor Einleitung einer systemischen palliativen Chemotherapie soll der HER2-Status als prädiktiver Faktor für eine Therapie mit Trastuzumab bestimmt werden.

Bei Patienten mit einem metastasierten oder lokal fortgeschrittenen, nicht kurativ behandelbaren Adenokarzinom des Ösophagus und ausreichendem Allgemeinzustand sollte eine systemische Zweitlinientherapie durchgeführt werden.

CARDIA Studie (AEG II transthorakale versus transhiatale Resektion)

Autoren:
PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, PD Dr. Badakhshi, 24.06.2020

Prüfung:
PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, 25.06.2020

Freigabe:
Prof. Dr. Maschmeyer, 26.06.2020

Adenokarzinom des Ösophagus

Stand Juni 2020

Autoren (alphabetisch):

H. Badakhshi

F. Marusch

G. Maschmeyer

S.-C. Schmidt

Autoren:

PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, PD Dr. Badakhshi, 24.06.2020

Prüfung:

PD Dr. Schmidt, Prof. Dr. Maschmeyer, 25.06.2020

Freigabe:

Prof. Dr. Maschmeyer, 26.06.2020