

Behandlungspfade „Interdisziplinäres Onkologisches Zentrum“
Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam

Endometriumkarzinom

Behandlungspfade

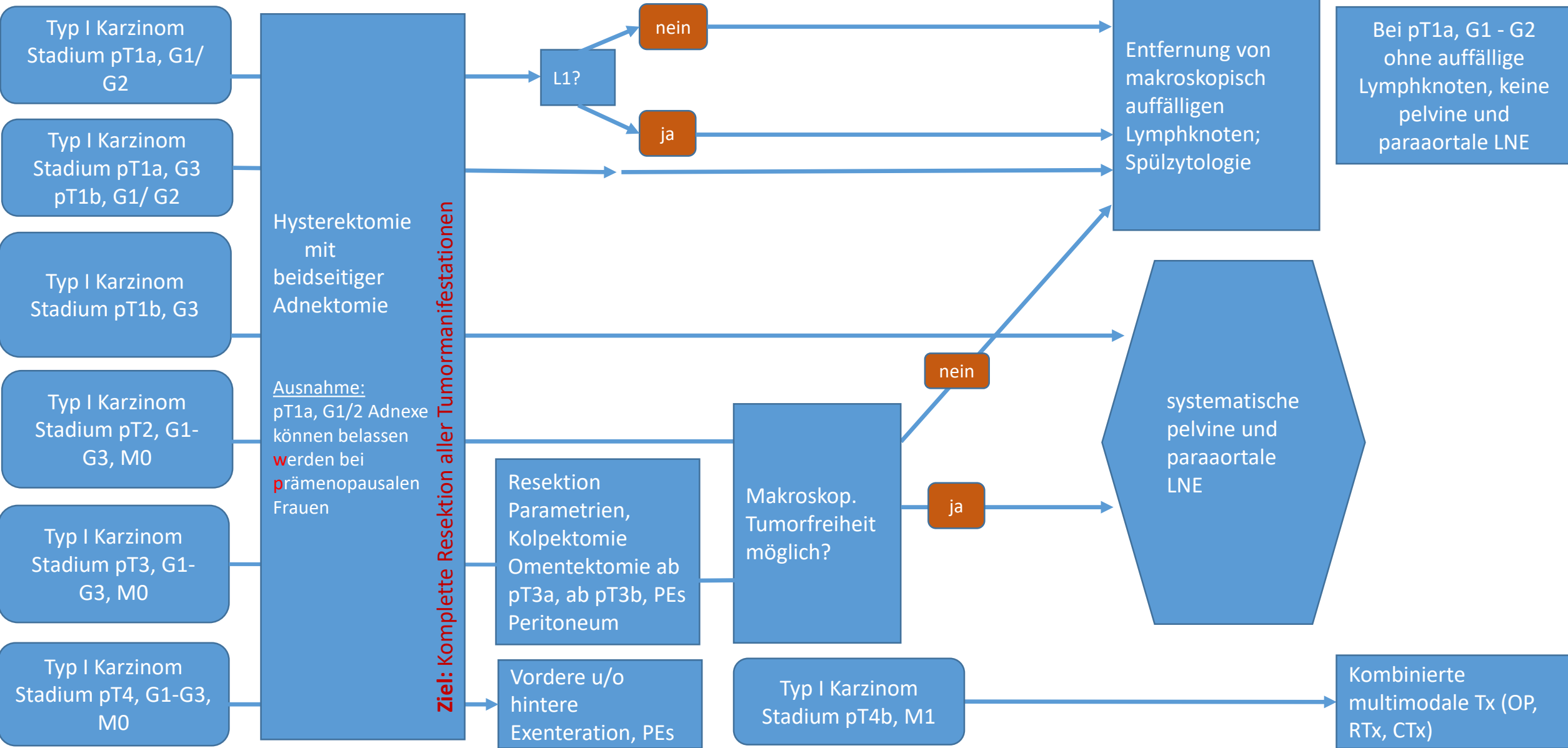
Gynäkologisches Krebszentrum 2019

Autoren:
Reena von Barby
11.03.2019

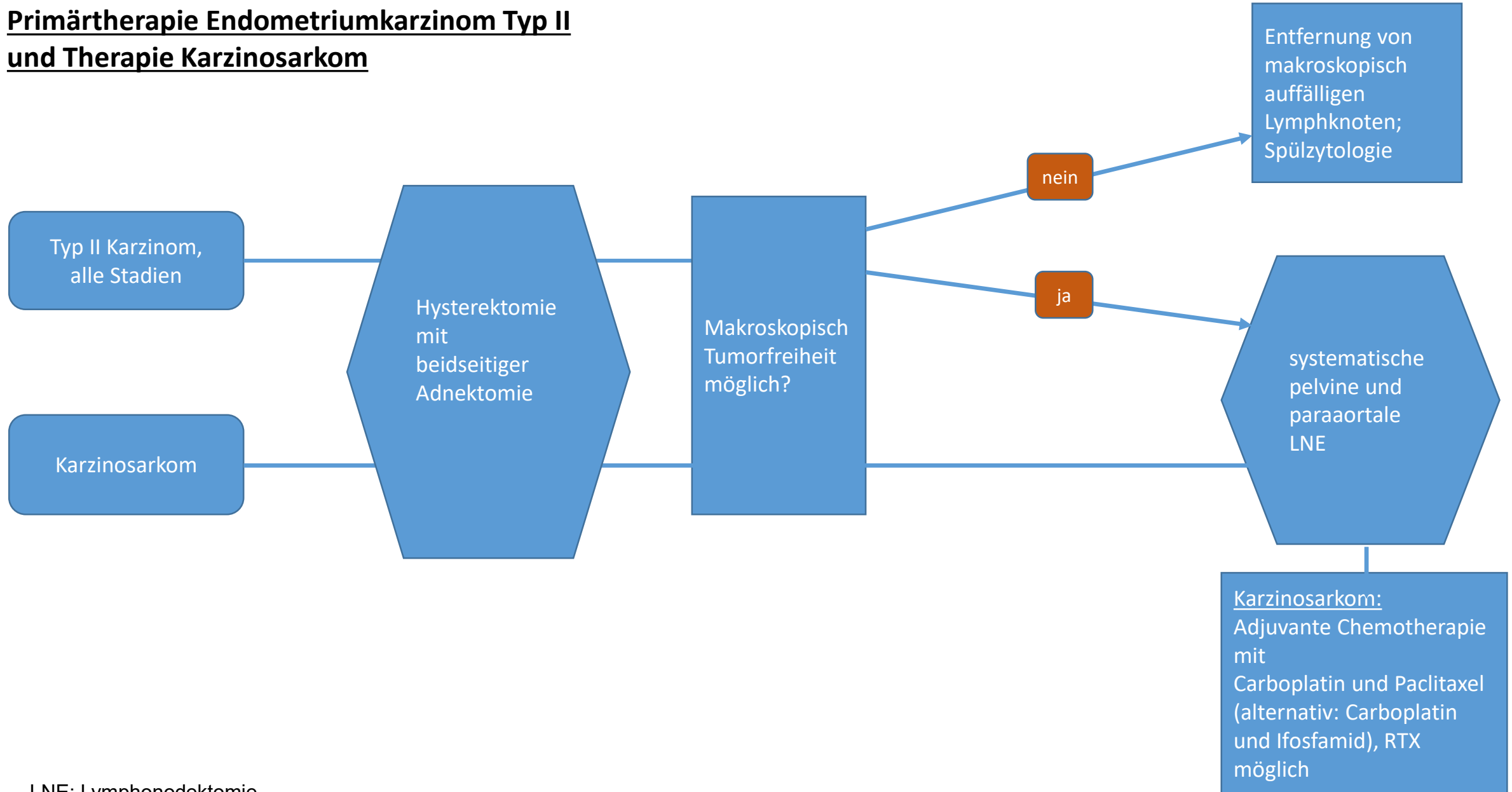
Überprüft:
Dr. Langer
15.03.2019

Freigabe:
Prof. Dr. Fischer
15.03.2019

Primärtherapie Endometriumkarzinom Typ I

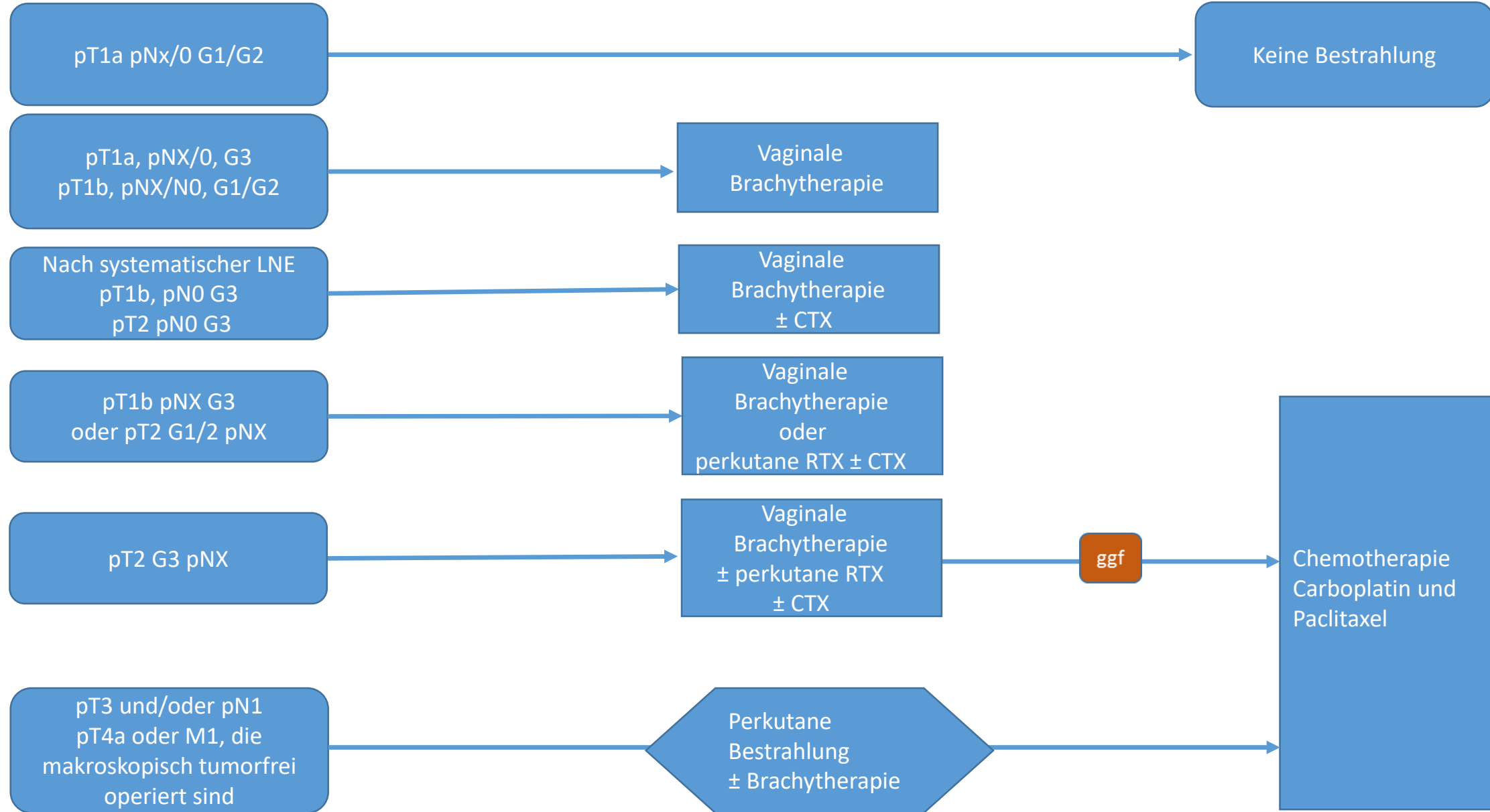


Primärtherapie Endometriumkarzinom Typ II
und Therapie Karzinosarkom

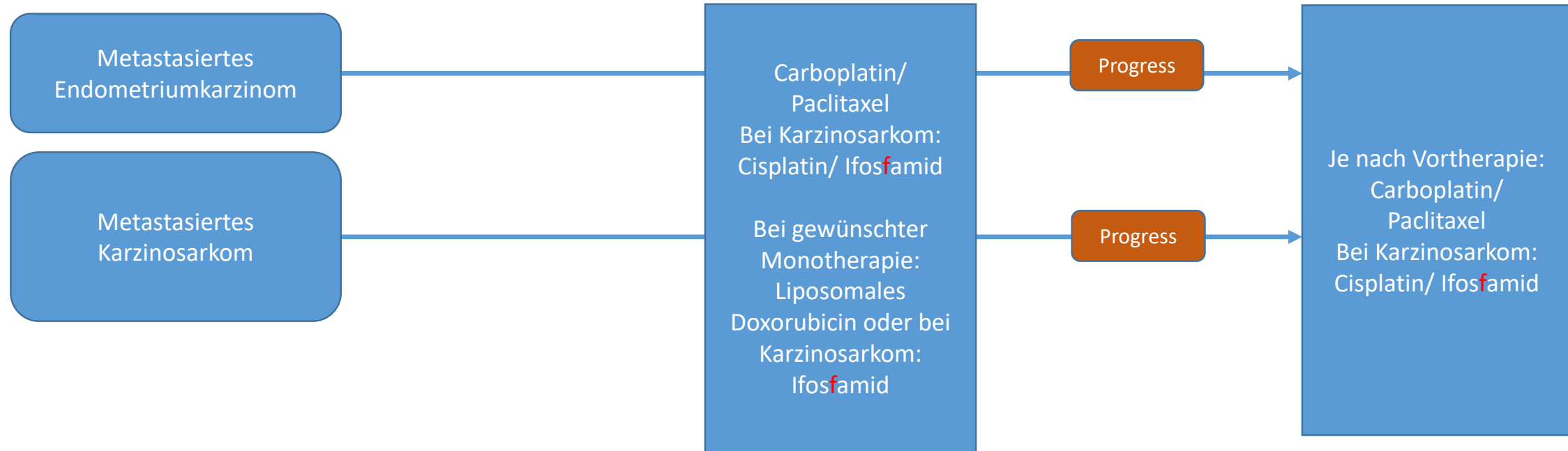


LNE: Lymphonodektomie

Therapie Endometriumkarzinom Typ I/II



metastasiertes Endometriumkarzinom/ Karzinosarkome



Anhänge

TNM		FIGO
T1	Tumor begrenzt auf Corpus uteri	
T1a	Endometriumbefall oder Invasion < 50 % Myometrium	IA
T1b	≥ 50 % Myometriuminfiltration	IB
T2	Invasion des Zervixstromas, nicht außerhalb des Uterus*	II
T3	lokale u/o regionäre Ausbreitung:	III
T3a	<ul style="list-style-type: none"> • auf die Uterusserosa oder Adnexe (direkt)** 	IIIA
T3b	<ul style="list-style-type: none"> • auf die Vagina u/o Parametrien (direkt oder metastatisch) 	IIIB
T4	Ausbreitung auf die Mukosa von Harnblase u/o Rektum	IVA
N1	regionäre LK befallen (pelvin u/o paraaortal) (jedes T)	IIIC
	LK-Befall pelvin / paraaortal + pelvin	IIIC1/2
M1	Fernmetastasen	IVB

* nur endozervikaler Drüsenbefall, ** pos. Zytologie wird separat notiert, bewirkt keine Änderung im Stadium

Empfehlungen zur adjuvanten RTx und CTx			
Stadium*	Grading	Mit pelviner (15 LK) u. paraaortaler (10 LK) LKD (pN0)	Ohne pelvine u. paraaortale LKD (cN0)
IA	G1/2	keine	keine
	G3	BT	BT
IB	G1/2	BT	BT
	G3	BT + CTx	BT ± perk. RTx + CTx
II	G1/2	BT + CTx	BT ± perk. RTx + CTx
	G3	BT + CTx	BT ± perk. RTx + CTx**
III	G1–3	perk. RTx ± BT + CTx**	perk. RTx ± BT + CTx**
IVA	G1–3	perk. RTx ± BT ± CTx	perk. RTx ± BT ± CTx
IVB	G1–3	individuelle Tx	individuelle Tx

* alle cN+ u. alle serösen o. klarzelligen Ka. (auch cN0) erhalten eine perkutane RTx ± BT + CTx (s.u.).
** In der PORTEC-3-Studie ergab die Hinzunahme der CTx keinen Vorteil, die Vollpublikation der Daten steht aus.
Abkürzungen: BT Brachytherapie; cN/pN klinischer/pathologischer LK-Status

Behandlungspfade „Interdisziplinäres Onkologisches Zentrum“
Klinikum Ernst von Bergmann Potsdam

Endometriumkarzinom

Behandlungspfade

Gynäkologisches Krebszentrum 2019

Stand März 2019

Autoren:
Reena von Barby
11.03.2019

Überprüft:
Dr. Langer
15.03.2019

Freigabe:
Prof. Dr. Fischer
15.03.2019