

Tumordaten

Name im Bogen	Name im Excel export	Wert	Bedeutung
Geschlecht	Geschlecht	0	Weiblich
		1	Männlich
Einweisungsgrund	Einweisungsgrund	0	Primärtherapie
		1	Rezidivbehandlung
		2	Zusatzbehandlung
		3	Unklar
Drüse	Druese	0	Gl. parotis
		1	Gl. submandibularis
		2	Gl. sublingualis
Seite	Seite	0	Rechts
		1	Links
		2	Beidseits
Histologische Sicherung	Histo_Sicher	0	Postoperativ
		1	Präoperativ
		2	Intraoperativ
Histologiegewinnung	Histo_Gewinn	0	Schnellschnitt
		1	FNAP
		2	Stanzbiopsie
		3	Unklar
CT-Klassifikation	cT	0	Tis
		1	T1
		2	T2
		3	T3
		4	T4a
		5	T4b
6	Tx		

cT-Klassifikation für T	cT_Klass	0	C1 ohne appar. Diagnostik
		1	C2 mit appar. Diagnostik
		2	C3 nach chirurgischer Exploration
		3	C4 pathologische Untersuchung
		4	C5 Sektionsergebnis
		5	Unklar

cT-Klassifikation für T - C2	ct_C20	1	Ultraschall
	ct_C21	1	CT
	ct_C22	1	MRT
	ct_C23	1	Sialographie
	ct_C24	1	PET
	ct_C25	1	Szintigramm
	ct_C26	1	andere

Größe Primärtumor	Gross_PT	Millimeterangabe
-------------------	----------	------------------

cN-Klassifikation	cN	0	N0
		1	N1
		2	N2a
		3	N2b
		4	N2c
		5	N3
		6	Nx

cN-Klassifikation für N	cN_Klass	0	C1 ohne appar. Diagnostik
		1	C2 mit appar. Diagnostik
		2	C3 nach chirurgischer Exploration
		3	C4 pathologische Untersuchung
		4	C5 Sektionsergebnis
		5	Unklar

cN-Klassifikation für N - C2	cN_C20	1	Ultraschall
	cN_C21	1	CT
	cN_C22	1	MRT
	cN_C23	1	Sialographie
	cN_C24	1	PET
	cN_C25	1	Szintigramm
	cN_C26	1	andere

Suspekte Lymphknoten cervical			
	Anzahl homolateral	LK_hom	Wert von 0 – 20
	Max. Durchmesser homolateral (mm)	LK_hom_max	Millimeterangabe
	Anzahl kontralateral	LK_hom_max	Wert von 0 – 20
	Max. Durchmesser kontralateral (mm)	LK_kont	Millimeterangabe

Suspekte Lymphknoten intraglandulär			
	Anzahl homolateral	LK_gland	Wert von 0 – 20
	Max. Durchmesser homolateral (mm)	LK_gland_max	Millimeterangabe

cM-Klassifikation	cM	0	M0
		1	M1
		2	Mx

Fernmetastasen	cM_M10	1	PUL
	cM_M11	1	HEP
	cM_M12	1	LYM
	cM_M13	1	PLE
	cM_M14	1	ADR
	cM_M15	1	OTH
	cM_M16	1	OSS
	cM_M17	1	BRA
	cM_M18	1	MAR
	cM_M19	1	PER
	cM_M110	1	SKI

cM-Klassifikation für M	cM_Klass	0	C1 ohne appar. Diagnostik
		1	C2 mit appar. Diagnostik
		2	C3 nach chirurgischer Exploration
		3	C4 pathologische Untersuchung
		4	C5 Sektionsergebnis
		5	Unklar

cM-Klassifikation für M - C2	cM_C20	1	Ultraschall
	cM_C21	1	CT

	cM_C22		1	MRT
	cM_C23		1	Sialographie
	cM_C24		1	Rö_Thx
	cM_C25		1	PET
	cM_C26		1	Szintigramm
	cM_C27		1	andere

Fazialis prä-OP				
	Fazialis_Brackmann	Fazialis_Brackmann	0	Grad I
			1	Grad II
			2	Grad III
			3	Grad IV
			4	Grad V
			5	Grad VI
			6	Unklar
	Stennert Parese-Index	Fazialis_Parese		Wert von 0 – 10
	Stennert Defektheilungs-Index	Fazialis_Defekt		Wert von 0 – 10
	EMG	Fazialis_EMG	0	Unauffällig
			1	pathologisch
			2	Unklar

Therapie - Operation	OP		0	Ja
			1	Nein
			2	Abgelehnt
			3	Nicht durchführbar

Therapie - Radiotherapie	RT		0	Ja
			1	Nein
			2	Abgelehnt
			3	Nicht durchführbar

Therapie - Chemotherapie	ChT		0	Ja
			1	Nein
			2	Abgelehnt
			3	Nicht durchführbar

Therapie - palliative Therapie	pallT0	1	chirurgische Tumorverkleinerung<
	pallT1	1	Radiotherapie
	pallT2	1	Chemotherapie

Operationen

Name im Bogen	Name im Excel export	Wert	Bedeutung
Operationsdatum	OP_Datum		Datum
Behandlungsablauf	Ablauf	0	OP
		1	OP -> RT
		2	OP -> ChT
		3	OP -> RchT
		4	RT -> OP
		5	ChT -> OP
		6	RchT -> OP
		7	RT
		8	RchT
9	Keine Therapie		
Operationsverlauf	Verlauf	0	OP bei Malignitätsverdacht
		1	OP bei Benignitätsverdacht
		2	Histologie prä-OP bekannt
Technik	Technik	0	Erweiterte Enukleation
		1	Extrakapsuläre Dissektion / Superfizielle Parotidektomie
		2	Laterale Parotidektomie
		3	Komplette Parotidektomie
		4	Radikale Parotidektomie, part. Fazialisresektion
		5	Radikale Parotidektomie, totaler. Fazialisresektion
		6	Submandibulektomie
		7	Excision
		8	enorale Resektion
		9	Keine Operation des PT
10	unklar		
Anzahl Operationen	Anzahl Operationen bis R0	OP_Anzahl_R0	Zahl

Operationen sonst	OP_Anzahl_NichtR0	Zahl			
Neck dissection Modus	Neck_Mod	0	Einseitig		
		1	Zweiseitig		
		2	Nach RT/ChT/RChT		
		3	unklar		
		4	keine		
Neck dissection Art	Homolateral	Neck_Art_homo	0	Gefäßscheidenexploration	
			1	Selektiv	
			2	Modifiziert radikal	
			3	Radikal	
			4	keine	
			5	unklar	
	Homolateral	Neck_Lev_homo	Neck_Lev_homo0	1	I
			Neck_Lev_homo1	1	II
			Neck_Lev_homo2	1	III
			Neck_Lev_homo3	1	IV
			Neck_Lev_homo4	1	V
			Neck_Lev_homo5	1	VI
	Kontralateral	Neck_Art_kont	0	Gefäßscheidenexploration	
			1	Selektiv	
			2	Modifiziert radikal	
			3	Radikal	
			4	keine	
			5	unklar	
	Kontralateral	Neck_Lev_kont	Neck_Lev_kont0	1	I
			Neck_Lev_kont1	1	II
			Neck_Lev_kont2	1	III
Neck_Lev_kont3			1	IV	
Neck_Lev_kont4			1	V	
Neck_Lev_kont5			1	VI	
Weitere Operationsmaßnahmen	OP_Erweit0	1	Pharyngektomie		
	OP_Erweit1	1	Unterkieferresektion		

	OP_Erweit2	1	Schädelbasisresektion
	OP_Erweit3	1	Mastiodektomie
	OP_Erweit4	1	Weitere Weichteilresektion
	OP_Erweit5	1	keine
	OP_Erweit6	1	unklar

Fazialisrekonstruktion			
	Faz_Rek0	1	Fazialis-Fazialis-Anastomose
	Faz_Rek1	1	Fazialis-Interponat
	Faz_Rek2	1	Fazialis-Hypoglossus-Nerven-anastomose
	Faz_Rek3	1	Fazialis-Hypoglossus-Jump-Anastomose<
	Faz_Rek4	1	Kombinierte Rekonstruktion
	Faz_Rek5	1	andere
	Faz_Rek6	1	keine
	Faz_Rek7	1	unklar

Funktionelle Rekonstruktion			
	Funk_Rek0	1	Tarsoraphie
	Funk_Rek1	1	Blepharoplastik
	Funk_Rek2	1	Lidplastik
	Funk_Rek3	1	Augenbrauenlift
	Funk_Rek4	1	Gewichtsimplantation
	Funk_Rek5	1	Mundwinkelzügelung
	Funk_Rek6	1	Masseterzügelung
	Funk_Rek7	1	Temporaliszügelung
	Funk_Rek8	1	Nasolabialfaltenlift
	Funk_Rek9	1	Facelift
	Funk_Rek10	1	andere
	Funk_Rek11	1	keine
	Funk_Rek12	1	unklar

Plastische/ästhetische Rekonstruktion			
	Plast_Rek0	1	Muskelschwenklappen
	Plast_Rek1	1	Implantation von Faszie
	Plast_Rek2	1	Bauchfettimplantation
	Plast_Rek3	1	Freier Lappen
	Plast_Rek4	1	andere
	Plast_Rek5	1	keine
	Plast_Rek6	1	unklar

Operationshilfe	OP_Hilfe0	0	Operationsmikroskop
	OP_Hilfe1	1	Lupenbrille
	OP_Hilfe2	2	keine

Intraoperatives Fazialismonitoring	Faz_Mon	0	Ja
		1	Nein
		2	unklar

Fazialis postoperativ				
	Fazialis_Brackmann	Fazialis_Brackmann	0	Grad I
			1	Grad II
			2	Grad III
			3	Grad IV
			4	Grad V
			5	Grad VI
			6	Unklar
	Stennert Parese-Index	Fazialis_Parese		Wert von 0 – 10
	Stennert Defektheilungs-Index	Fazialis_Defekt		Wert von 0 – 10
	EMG	Fazialis_EMG	0	Unauffällig
			1	pathologisch
			2	Unklar

pT-Klassifikation	ptKlassifikation	0	pTis
		1	pT1
		2	pT2
		3	pT3
		4	pT4a
		5	pT4b
		6	pTx

Durchmesser Primärtumor	durchmesserpt	Millimeterangabe
-------------------------	---------------	------------------

pN-Klassifikation	pnKlassifikation	0	pN0
		1	pN1
		2	pN2a
		3	pN2b
		4	pN2c
		5	pN3

Pathologie Lymphknoten			
Anzahl untersuchter homolateral	cer_anzahluntersucht_homo		Wert von 0 – 20
Anzahl befallener homolateral	cer_anzahlbefallen_homo		Wert von 0 – 20
Anzahl untersuchter kontralateral	cer_anzahluntersucht_kontra		Wert von 0 – 20
Anzahl befallener kontralateral	cer_anzahlbefallen_kontra		Wert von 0 – 20
Max. Durchmesser (mm)	CER_DURCHM		Millimeterangabe

Pathologie Lymphknoten			
Anzahl untersuchter	intra_anzahluntersucht		Wert von 0 – 20
Anzahl befallener	intra_anzahlbefallen		Wert von 0 – 20
Max. Durchmesser (mm)	INTRA_DURCHM		Millimeterangabe

pM-Klassifikation			
	pmKlassifikation	0	pM0
		1	pM1
		2	pMx

Fernmetastasen			
	pM_M10	1	PUL
	pM_M11	1	HEP
	pM_M12	1	LYM
	pM_M13	1	PLE
	pM_M14	1	ADR
	pM_M15	1	OTH
	pM_M16	1	OSS
	pM_M17	1	BRA
	pM_M18	1	MAR
	pM_M19	1	PER
	pM_M110	1	SKI

R-Klassifikation			
Primärtumor	R_Klass_PT	0	R0
		1	R1
		2	R2

		3	Rx
Gesamt	R_Klass_Ges	0	R0
		1	R1
		2	R2
		3	Rx

Histologie	Histologie	0	Cis
		1	Adenoides Plattenepithelkarzinom
		2	Adenoid-zystisches Karzinom
		3	Adenokarzinom
		4	Andere Entitäten
		5	Basaloides Plattenepithelkarzinom
		6	Epithelial-myoepitheliales Karzinom
		7	Invasives duktales Karzinom
		8	Karzinom im pleomorphem Adenom
		9	Karzinom im Warhintumor
		10	Kleinzelliges Karzinom
		11	Malignes Myoepitheliom
		12	MALT-Lymphom
		13	Mukoepidermoidkarzinom
		14	Muzinöses Adenokarzinom
		15	Onkozytäres Karzinom
		16	Papilläres Zystadenokarzinom
		17	Plattenepithelkarzinom
		18	Polymorphes Low-grade Adenokarzinom
		19	Speichelgangskarzinom
		20	Spindelzelliges Plattenepithelkarzinom
		21	Talgdrüsenkarzinom
		22	Undifferenziertes Karzinom
		23	Verruköses Karzinom
		24	unklar

Grading	Grading	0	Gut differenziert (G1)
		1	Mäßig differenziert (G2)
		2	Schlecht differenziert (G3)
		3	Undifferenziert (G4)
		4	Low grade
		5	High grade
		6	unklar

Perineuralscheidenkarzinose	Perineuralscheidenkarzinose	0	Ja
		1	Nein
		2	unklar

Lymphangiosis carcinomatosa	Lymph_carcinomatosa	0	Ja
		1	Nein
		2	unklar

Kapseldruchbruch	Kapseldruchbruch	0	Ja
		1	Nein
		2	unklar

Weichteilmetastasen	Weichteilmetastasen	0	Ja
		1	Nein
		2	unklar

Spezielle Befunde	Spez_Patho0	1	Zytokeratin
	Spez_Patho1	1	Aktin
	Spez_Patho2	1	S100
	Spez_Patho3	1	Ki67
	Spez_Patho4	1	andere

Bestrahlungen

Name im Bogen	Name im Excel export	Wert	Bedeutung
Beginn der Therapie	RT_start		Datum
Ende der Therapie	RT_ende		Datum
Therapieabbruch	RT_Abbruch	0	Ja
		1	Nein

Dosis am PT Primärtumor & LAG Lymphabflussgebiet			
	Gesamtdosis (Gy) PT	Dosis_PT1	Zahl
	Einzeldosis (Gy) PT	Dosis_PT2	Zahl

	Gesamtdosis (Gy) LAG	Dosis_LAG1		Zahl
	Einzeldosis (Gy) LAG	Dosis_LAG2		Zahl
Technik	RT_Tech		0	2D
			1	3D-konformal
			2	IMRT
			3	andere
Strahlenqualität	RT_Qual		0	Elektronen
			1	Photonen
			2	Neutronen
			3	Protonen
			4	Co60
Vorbefund	RT_Vorbef		0	R0
			1	R1
			2	R2
			3	Rx
			4	Klinisch Tumorfrei
			5	unklar
Nachbefund	RT_Nachbef		0	Vollremission
			1	Teilremission
			2	No Change
			3	Progression im RT-Feld
			4	Progression außerhalb RT-Feld
Akute RT-Nebenwirkungen	RT_UAW0		1	Wundheilungsstörungen
	RT_UAW1		1	Wundinfektion
	RT_UAW2		1	Fistelbildung
	RT_UAW3		1	Radioderm
	RT_UAW4		1	andere

Chemotherapie

Name im Bogen	Name im Excel export	Wert	Bedeutung
---------------	----------------------	------	-----------

Beginn der Therapie	ChT_start	Datum
---------------------	-----------	-------

Ende der Therapie	ChT_ende	Datum
-------------------	----------	-------

Therapieabbruch	ChT_Abbruch	0	Ja
		1	Nein

Therapiekurse	ChT_Kurse	Wert von 0 – 10
---------------	-----------	-----------------

Chemotherapie-Schema	ChT_Schema	Freitext
----------------------	------------	----------

Vorbefund	ChT_Vorbef	0	R0
		1	R1
		2	R2
		3	Rx
		4	Klinisch Tumorfrei
		5	unklar

Nachbefund	ChT_Nachbef	0	Vollremission
		1	Teilremission
		2	No Change
		3	Progression im RT-Feld
		4	Progression außerhalb RT-Feld

Nebenwirkungen	ChT_UAW0	1	Knochenmarksdepression
	ChT_UAW1	1	Sepsis
	ChT_UAW2	1	Schwerhörigkeit
	ChT_UAW3	1	Niereninsuffizienz
	ChT_UAW4	1	andere
	ChT_UAW5	1	keine

Nachsorgesätze

Name im Bogen	Name im Excel export	Wert	Bedeutung
---------------	----------------------	------	-----------

Letzter Kontakt	Letzter_Kt	Datum
-----------------	------------	-------

Status bzgl. Speicheldrüsentumor	Status	0	Tumorfrei
----------------------------------	--------	---	-----------

		1	Mit Tumor
		2	Zweitmalignom im HNO-Bereich
		3	Zweitmalignom außerhalb HNO-Bereich
Rezidivmuster	Rezidiv	0	Tumorfrei
		1	Lokales Rezidiv
		2	Regionales Rezidiv Homolateral
		3	Regionales Rezidiv Kontralateral
		4	Fernmetastasen
		5	Progression nach R1/R2
		6	Remission nach R1/R2
		7	lokoregionales Rezidiv
		8	lokales Rezidiv + Fernmetastasen
		9	lokoregionales Rezidiv + Fernmetastasen
		10	regionales Rezidiv + Fernmetastasen
Rezidiv bei RT	RT_Rezidiv	0	Tumorfrei
		1	Rezidiv im Bestrahlungsfeld
		2	Rezidiv am Rand des Bestrahlungsfeldes
		3	Rezidiv außerhalb des Bestrahlungsfeldes
Fernmetastasen	Metas0	1	PUL
	Metas1	1	OSS
	Metas2	1	HEP
	Metas3	1	BRA
	Metas4	1	LYM
	Metas5	1	MAR
	Metas6	1	PLE
	Metas7	1	PER
	Metas8	1	ADR
	Metas9	1	SKI
	Metas10	1	OTH
	Metas11	1	unklar
	Metas12	1	keine
Chronische RT-Nebenwirkungen nach RTOG	RT_chron_UAW0	1	Radiogener Ulkus
	RT_chron_UAW1	1	Osteoradionekrosen
	RT_chron_UAW2	1	Chondroradionekrosen

	RT_chron_UAW3		1	Xerostomie
	RT_chron_UAW4		1	Dysphagie
	RT_chron_UAW5		1	Larynxödem
	RT_chron_UAW6		1	Fistelbildung
	RT_chron_UAW7		1	andere
	RT_chron_UAW8		1	keine

Fazialis postoperativ				
	Fazialis_Brackmann	Fazialis_Brackmann	0	Grad I
			1	Grad II
			2	Grad III
			3	Grad IV
			4	Grad V
			5	Grad VI
			6	unklar
	Stennert Parese-Index	Fazialis_Parese		Wert von 0 – 10
	Stennert Defektheilungs-Index	Fazialis_Defekt		Wert von 0 – 10
	EMG	Fazialis_EMG	0	Unauffällig
			1	pathologisch
			2	unklar

Therapie bei Rezidiv				
	Therapie_Rez0		1	Operation
	Therapie_Rez1		1	RT
	Therapie_Rez2		1	ChT
	Therapie_Rez3		1	Palliativ
	Therapie_Rez4		1	keine

Zustandskennung				
	Zustand		0	Lebt
			1	Tod - Tumor abhängig
			2	Tod - Tumor unabhängig
			3	Tod - Therapiebedingt<
			4	Tod - Zweitmalignom im HNO-Bereich
			5	Tod - Tumor unabhängig
			6	Tod - Zweitmalignom außerhalb HNO
			7	Lost
			8	unklar

Todesdatum	Td_Datum	Datum
Bemerkungen	Bemerkungen	Freitext