

Gliomen

Laatste update: woensdag 5 juni 2019

Itemset	1989–2013	2014–2017	2018–heden
Patiëntgegevens			
patiëntcode	✓	✓	✓
geboortedatum	✓	✓	✓
geslacht	✓	✓	✓
gemeente van geboorte	✓	✓	✓
land van geboorte	✓	✓	✓
postcode bij diagnose	✓	✓	✓
emigratiedatum	✓	✓	✓
overlijdensdatum/laatste contactdatum	✓	✓	✓
vitale status	✓	✓	✓
'performance status'		✓	✓
Brongegevens			
instelling van diagnose/behandeling	✓	✓	✓
patiëntnummer	✓	✓	✓
specialisme	✓	✓	✓
Tumorgegevens			
tumorvolgnummer	✓	✓	✓
datum van diagnose ('incidentiedatum')	✓	✓	✓
basis voor diagnose	✓	✓	✓
topografie (lokalisatie)	✓	✓	✓
lateralisatie (bij gepaarde organen)	✓	✓	✓
morfologie	✓	✓	✓
tumorgedrag	✓	✓	✓
differentiatiegraad/celtype	✓	✓	✓
diagnose (omschrijving)	✓	✓	✓
Diagnostische gegevens (per behandelijn)			
LO en anamnese			
ASA-classificatie		✓	✓
performance score (pre-/postoperatief/vervolgbeleid)		✓	✓
1 ^e consult neuroloog		✓	✓
1 ^e consult neurochirurg		✓	✓
klinische tumorgrootte		✓	✓
multifocale tumor		✓	✓
MDO			
datum		✓	✓
instelling		✓	✓
vermelding advies behandelplan		✓	✓
moleculaire markers			
1p- / 19q-deletie		✓	✓
10p-deletie		✓	
p53-mutatie		✓	
MGMT-(hyper)methylering		✓	✓
IDH1/2-mutatie		✓	✓
ATRX-mutatie		✓	
TERT-promotormutatie			✓
EGFR-amplificatie			✓
Chromosoom 7 gain			✓
Chromosoom 10 loss			✓
CT-scan			
datum 1 ^e pre-operatieve CT		✓	✓
instelling		✓	✓
MRI			
datum 1 ^e pre-operatieve MRI		✓	✓
datum 1 ^e post-operatieve MRI		✓	✓
instelling pre-/postoperatieve MRI		✓	✓
bevindingen post-operatieve MRI		✓	✓
pseudoprogressie		✓	✓

Behandelgegevens (per behandellijn)			
afwachtend beleid/geen behandeling		✓	✓
reden geen behandeling		✓	✓
chirurgie			
open of stereotactisch biopt		✓	✓
partiele of complete resectie		✓	✓
start- en stopdatum		✓	✓
neuro-chirurgisch centrum		✓	✓
"awake"-craniotomie		✓	✓
post-operatieve complicaties		✓	✓
radiotherapie			
soort radiotherapie		✓	✓
start- en stopdatum		✓	✓
radiotherapeutisch instituut		✓	✓
aantal fracties		✓	✓
fractiedosis		✓	✓
totale dosis		✓	✓
boost gegeven		✓	✓
chemotherapie			
schema		✓	✓
middel		✓	✓
start- en stopdatum		✓	✓
instelling		✓	✓
aantal kuren (bij temodal)		✓	✓
overige tumorgerichte behandelingen			
soort behandeling (bv embolisatie)		✓	✓
start- en stopdatum		✓	✓
instelling		✓	✓
deelname aan onderzoek ('trial')		✓	✓
Follow-up (behandellijn)			
Bij PA-bevestiging		✓	✓
Bij klinisch recidief na PA-bevestiging indien behandeld		✓	✓
Onderdeel van de 'minimum data set' van de WHO (IARC):			
Onderdeel van betreffende itemset:		✓	