

Polycythaemia vera en essentiële trombocytose

Laatste update: vrijdag 14 juli 2017

itemset	A	B	C
	algemeen	tumorspecifiek	aanvullend
Patiëntgegevens			
patiëntcode	✓		
geboortedatum	✓		
geslacht	✓		
gemeente van geboorte	✓		
land van geboorte	✓		
postcode bij diagnose	✓		
emigratiedatum	✓		
overlijdensdatum/laatste contactdatum	✓		
vitale status	✓		
performance status		✓	
co-morbiditeit			✓
lengte			✓
gewicht			✓
intoxicaties			✓
voorgeschiedenis			✓
Brongegevens			
instelling van diagnose/behandeling	✓		
patiëntnummer	✓		
specialisme	✓		
specialist			✓
pathologielaboratorium			✓
PA-nummer			✓
Tumorgegevens			
tumorvolgnummer	✓		
datum van diagnose (incidentiedatum)	✓		
basis voor diagnose	✓		
topografie (lokalisatie)	✓		
lateralisatie (bij gepaarde organen)	✓		
morfologie	✓		
tumorgedrag	✓		
differentiatiegraad/celtype	✓		
diagnose (omschrijving)	✓		
Diagnostische gegevens (per behandellijn)			
klinische symptomen		✓	
hepatosplenomegalie		✓	
hemoglobinegehalte		✓	
hematocrietgehalte		✓	
trombocytengehalte		✓	
leukocytengehalte		✓	
ferritine		✓	
verhoogd serum erythropoietine		✓	
erythroïde hyperplasie		✓	
myeloïde hyperplasie		✓	
megakaryocyttaire hyperplasie		✓	
fibrose		✓	
cytogenetische abnormaliteit		✓	
cytogenetica vastgesteld met		✓	
moleculaire testen aangevraagd		✓	
moleculaire abnormaliteit		✓	
Behandelgegevens (per behandellijn)			
behandellijn		✓	
afwachtend beleid/geen behandeling		✓	
indien geen behandeling: reden		✓	
chemotherapie		✓	
schema		✓	
middel*		✓	
aantal kuren*		✓	
startdatum schema		✓	

stopdatum schema		✓	
startdatum per middel*		✓	
stopdatum per middel*		✓	
aanpassing schema		✓	
aanpassing per middel*		✓	
reden aanpassing schema		✓	
reden aanpassing middel*		✓	
reden stop schema		✓	
reden stop middel*		✓	
stamceltransplantatie			
allogeen/autoloog		✓	
myeloablatief		✓	
perifeer bloed/beenmerg		✓	
donortype		✓	
bijwerking(en) behandeling**			✓
respons op behandeling		✓	
datum responsbepaling		✓	
diagnostiek responsbepaling		✓	
deelname aan onderzoek (trialparticipatie)		✓	

Onderdeel van de 'minimum data set' van de WHO (IARC):



Onderdeel van betreffende itemset:



*per middel wordt het aantal kuren, start- en stopdatum en (reden) aanpassing vastgelegd. Echter, deze items worden niet per middel vastgelegd als de middelen onderdelen zijn van een kuurschema.

**bijwerkingen in hoofdcategorieën (conform CTCAE 4).