

Terminologielijst bij richtlijn Diagnostiek en behandeling reuscelarteriitis

Afkortingen en uniforme terminologie lijst richtlijn reuscelarteriitis

Te gebruiken afkorting	Te gebruiken Nederlandse terminologie	Niet te gebruiken terminologie	Toelichting/definitie
	Algemene terminologie		
RCA	Reuscelarteriitis	Arteriitis temporalis: dit is de oude naamgeving Giant Cell Arteritis (GCA): dit is de Engelse naamgeving	
C-RCA	Craniële reuscelarteriitis	C-GCA	Reuscelarteriitis met betrokkenheid van craniële arterien zoals de a. temporalis, a. facialis, a. vertebralis, a. occipitalis, etc.
LV-RCA	Large Vessel reuscelarteriitis (= grote vaten reuscelarteriitis)	LV-GCA, GV-RCA	Reuscelarteriitis met betrokkenheid van extra-craniele grote arteriën zoals de a. axillaris, a. subclavia, a. carotis, aorta, etc.
PMR	Polymyalgia rheumatica	Spierreuma	Inflammatoire reumatische aandoening gekenmerkt door pijn en stijfheid in de schouder- en bekkengordel. Kan gepaard gaan met reuscelarteriitis.
	Spoed diagnostisch traject	Fast track polikliniek (FTP)	
AT	Arteria temporalis	Temporaal arterie (TA)	
NVR	Nederlandse Vereniging voor Reumatologie		
NIV	Nederlandse Internisten Vereniging		
NOG	Nederlands Oogheekundig Gezelschap		
NHG	Nederlands <i>Huisartsen</i> Genootschap		
VvOCM	Vereniging van Oefentherapeuten, Cesar en Mensendieck		
KNGF	Koninklijk Nederlands Genootschap Fysiotherapie		
BSR	British Society of Rheumatology		
EULAR	European Alliance of Associations for Rheumatology		

ACR	American College of Rheumatology		
	Reumatoloog/internist		Overall reumatoloog/internist noemen in gehele tekst waar reumatoloog of internist staat.
	Internist		<ul style="list-style-type: none"> - internist-klinisch immunoloog - internist-vasculair geneeskundige - internist-ouderen geneeskundige - internist-infectioloog
	Met spoed		verwijs met spoed' wordt door de werkgroep gedefinieerd als 'overleg direct voor een spoedbeoordeling
Ischemische complicaties			
	Armclaudicatio		<p><u>Betrokken arterie:</u> a. subclavia, a. axillaris, a. brachialis</p> <p><u>Symptomen:</u> pijn en/of vermoeid gevoel welke ontstaat bij het bewegen of gebruik van de armen. Klachten herstellen overwegend in rust.</p>
	Beenclaudicatio		<p><u>Betrokken arterie:</u> a. iliaca, a. femoralis, arteriën van onderbenen</p> <p><u>Symptomen:</u> pijn en/of vermoeid gevoel welke ontstaat bij het bewegen van de benen en lopen. Klachten herstellen overwegend in rust.</p>
	Kaakclaudicatio		<p><u>Betrokken arterie:</u> a. maxillaris</p> <p><u>Symptomen:</u> pijn of vermoeid gevoel welke ontstaat ten tijde van het kauwen. Klachten herstellen overwegend in rust. Klachten ontstaan niet direct bij het starten van het kauwen want dan is mogelijk sprake van artrose van het temporomandibulaire gewricht of temporomandibulaire dysfunctie als alternatieve verklaring.</p>
	Tongclaudicatio		<p><u>Betrokken arterie:</u> a. lingualis</p> <p><u>Symptomen:</u> pijn en/of vermoeid gevoel welke ontstaat tijdens het bewegen van de tong. Klachten herstellen overwegend in rust.</p>
	Tongulcera/necrose		<u>Betrokken arterie:</u> a.lingualis

			<u>Symptomen:</u> ulcera of necrose van de tong
	Schedelulcera/necrose		<u>Betrokken arterie:</u> a. temporalis, a. occipitalis
	Fenomeen van Raynaud		<u>Symptomen:</u> ulcera of necrose van de huid van de schedel <u>Betrokken arterie:</u> a. axillaris, a. subclavia of arteriën naar benen <u>Symptoom:</u> Trifasische verkleuring handen of voeten meestal geluxeerd door koude expositie of stress.
TIA	Transient ischaemic attack		<u>Betrokken arterien bij RCA:</u> a. vertebralis, zijtakken a. carotis
Herseninfarct	herseninfarct	I-CVA, CVA, beroerte, Ischemisch cerebrovasculair accident	<u>Betrokken arterien bij RCA:</u> a. vertebralis, zijtakken a. carotis
MDO	Multidisciplinair overleg		
CZS	Centraal zenuwstelsel	CNS Central Nervous System	
	Oogheekundig		
	Oogheekundige manifestaties		
OHK	Oogheekunde		
N-AION	Niet-arteritische anterieure ischemische opticusneuropathie	Non-Anterior Ischemic Optic Neuropathy (NAION) Non-Arteritic Anterior Ischemic Optic Neuropathy (NAION)	AION niet in kader RCA
A-AION	Arteritische anterieure ischemische opticusneuropathie	Anterior Ischemic Optic Neuropathy (AAION) Arteritic Anterior Ischemic Optic Neuropathy (AAION)	AION in kader RCA
N-PION	Niet-arteritische posterieure ischemische opticusneuropathie	Non-Posterior Ischemic Optic Neuropathy (NPION)	PION niet in kader RCA

A-PION	Arteritische posterieure ischemische opticusneuropathie	Posterior Ischemic Optic Neuropathy (APION)	PION in kader RCA
CRAO	Occlusie arteria centralis retinae	<i>central retinal artery occlusion</i>	
BRAO	Occlusie zijtak arteria centralis retinae	<i>branch retinal artery occlusion</i>	
	Diplopie	Dubbelzien	Dubbelzien
	Visusverlies	Blindheid, visusklachten	
	Visusdaling		
	Gezichtsvelduitval	Gezichtsveldverlies	Uitval van 1 van de gezichtsvelden
	Amaurosis fugax		Plotseling en kortdurend visusverlies van één oog welke zich weer spontaan herstelt.
	Arteriën		
	- arteria temporalis superficialis communis - arteria temporalis superficialis frontalis - arteria temporalis superficialis parietalis - arteria facialis - arteria occipitalis - arteria maxillaris - arteria lingualis		Zijtakken a. carotis externa
	- arteria ophthalmica - arteria centralis retinae - arteria ciliaris posterior - arteria cilioretinalis		Zijtakken a. carotis interna
	- arteria subclavia - arteria vertebralis - arteria axillaris - arteria brachialis - arteria carotis communis - arteria iliaca communis, interna, externa - arteria femoralis		Zijtakken aorta
	Diagnostiek		
	Diagnostiek	Work-up	

	Spoed onderzoek / diagnostiek	CITO	CITO onderzoek / diagnostiek
BSE	Bezinkingsnelheid van erythrocyten	ESR, erythrocyte sedimentation rate	Bloedbezinking
CRP	C-Reactive Protein		
Hb	<i>Hemoglobine</i>		
Trombo	<i>Trombocyten</i>	Thrombocyten	
Leuko	<i>Leukocyten</i>		
ALAT	Alanine aminotransferase		
AF	<i>Alkalisch Fosfatase</i>		
Kreat	<i>Kreatinine</i>	Creat, creatinine	
FDG PET/CT-scan	<i>Fluorodeoxyglucose (¹⁸F) positron emission tomografie/ Computertomografie</i>	PET, PET/CT	
Echografie	(Color doppler) echografie	Echo, US, CDUS	
CTA-scan	Computertomografie angiografie	CTA, CT-scan	
MRI-scan	<i>Magnetic resonance imaging met gadolinium contrast</i>	MRI, MRA	
TAB	Arteria temporalis biopt	Temporaal arterie biopt, temporal artery biopsy AT biopt	
RAPD	Relatief afferent pupildefect		
FAG	Fluorescentie angiogram		
	Behandeling		
GC	Glucocorticoïden	Corticosteroiden	Immunosuppressief geneesmiddel
	Prednisolon	Prednison	Immunosuppressief geneesmiddel
	Methylprednisolon	Solumedrol. Geen merknaam noemen.	Immunosuppressief geneesmiddel
DMARD	Disease-modifying antirheumatic drug		Immunosuppressief geneesmiddel
csDMARD	Conventional synthetic disease-modifying antirheumatic drug		Immunosuppressief geneesmiddel
bDMARD	Biologic disease-modifying antirheumatic drug		Immunosuppressief geneesmiddel

tsDMARD	Targeted synthetic disease-modifying antirheumatic drug		Immunosuppressief geneesmiddel
Anti-TNF	Tumornecrosefactor-alfa (TNF- α) remmers	TNF-alfa-blokkers Geen merknaam noemen	Immunosuppressieve geneesmiddelen (adalimumab, etanercept, golimumab, certolizumab pegol) binnen de groep bDMARD
CTLA-4 blokker	Abatacept	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
	Anakinra	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
AZA	Azathioprine	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep csDMARD
JAK/STAT remmer	Baricitinib	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep tsDMARD
Cyclo	Cyclofosfamide	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep csDMARD
LEF	Leflunomide	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep csDMARD
GM-CSF-R α remmer	Mavrilimumab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
MTX	Methotrexaat	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep csDMARD
RTX, anti-CD20	Rituximab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
IL-17a blokker	Secukinumab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
IL-6 blokker	Sirukumab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
TCZ, IL-6 blokker	Tocilizumab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
JAK/STAT remmer	Tofacitinib	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep tsDMARD
JAK/STAT remmer	Upadacitinib	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep tsDMARD
IL-12+IL-23 blokker	Ustekinumab	Geen merknaam noemen	Immunosuppressief geneesmiddel binnen de groep bDMARD
PJP-profylaxe	Pneumocystis jiroveci-pneumonie profylaxe	PCP	
	Ziekteactiviteit		
	Opvlamming (flare in Engelstalige teksten)	relapse	Terugkeer ziekte activiteit (Flare (EULAR) of relapse BSR) RCA = 1 symptoom passend bij actieve RCA dan wel PMR die je niet anders kunt

			verklaren al dan niet samen met het oplopen van de BSE > 30 mm/uur (♀) of > 20 mm/uur (♂) of een verhoogde CRP (≥ 5 mg/L) Bij voorkeur leidt het vaststellen van een relapse tot het intensiveren van de immuun suppressieve behandeling.
	Remissie		er zijn geen klachten passend bij een actieve RCA dan wel PMR en er is sprake van een normale BSE (< 30 mm/uur (♀) of < 20 mm/uur (♂)) en een normale CRP (< 5 mg/L)
	Behandelvrije remissie		er zijn geen klachten passend bij een actieve RCA dan wel PMR en er is sprake van een normale BSE (< 30 mm/uur (♀) of < 20 mm/uur (♂)) en een normale CRP (< 5 mg/L) en de patiënt werd in de afgelopen maanden niet meer behandeld voor RCA .
	Aanhoudende ziekteactiviteit		Persisterende ziekte activiteit RCA= ten minste één symptoom passend bij actieve RCA die de voorgaande visite ook aanwezig was (of langer dan 4 weken bestaat met uitzondering van ischemische schade) al dan niet te samen met een verhoogde BSE (> 30 mm/uur (♀) of > 20 mm/uur (♂)) of een verhoogde CRP (≥ 5 mg/L).