




Patiënten met (mogelijke) Lymeziekte: gedifferentieerde aanpak

Patiënten met de ziekte van Lyme kunnen zich presenteren met zeer veel verschillende ziektebeelden. Daarnaast zijn er patiënten bij wie de diagnose Lymeziekte niet kan worden gesteld, maar die hun ziektebeeld wel als de ziekte van Lyme ervaren. Hier past een gedifferentieerde aanpak.

Vroege lokale en vroege gedissemineerde Lymeziekte	Late Lymeziekte	(Persistente) kenmerkende symptomen	Niet-kenmerkende (langdurige) klachten	Niet-kenmerkende (langdurige) klachten	Niet-kenmerkende (langdurige) klachten
Mogelijke symptomen: • EM • gewrichtsontstekingen • infectie zenuwstelsel	Mogelijke symptomen: • ACA • gewrichtsontstekingen • infectie zenuwstelsel • hartafwijkingen	Mogelijke achtergrond symptomen: • persistente Lymeziekte • herinfectie • restschade	Pijn in spieren, hoofd en gewrichten, stijve nek, lusteloosheid, vermoeiheid, concentratieproblemen	Positieve uitslag serologisch onderzoek Pijn in spieren, etc	Negatieve uitslag serologisch onderzoek Pijn in spieren, etc
Niet eerder antibioticus behandeld	Niet eerder antibioticus behandeld	Eerder antibioticus behandeld	Eerder antibioticus behandeld	Niet eerder antibioticus behandeld	Niet eerder antibioticus behandeld
Antibiotische behandeling	Antibiotische behandeling	Afweging arts	Arts maakt inschatting op basis van anamnese en onderzoek.	Arts maakt inschatting op basis van anamnese, onderzoek en serologie.	Arts maakt inschatting op basis van anamnese, onderzoek en serologie.
				Aanwezigheid antistoffen wijst op contact met lymbacterie, niet per se op actieve infectie.	Aanwezigheid antistoffen wijst in andere richting dan Lymeziekte.
			Actieve infectie waarschijnlijk: antibiotica	Actieve infectie waarschijnlijk: antibiotica	
			Actieve infectie onwaarschijnlijk: geen antibiotica, wel andere behandelmogelijkheden onderzoeken	Actieve infectie onwaarschijnlijk: geen antibiotica, wel andere behandelmogelijkheden onderzoeken	Actieve infectie onwaarschijnlijk: geen antibiotica, wel andere behandelmogelijkheden onderzoeken
			