

Bijwerkingen van biologische medicijnen geïnventariseerd

In de rubriek Bijwerking Belicht bespreekt Bijwerkingencentrum Lareb in elk nummer van UA een bijwerking. Dit keer besteden we aandacht aan bijwerkingen die op kunnen treden bij het gebruik van biologische medicijnen.

**bijwerkingen
centrumlareb**

Biologische medicijnen, ook wel biologicals of biologics genoemd, bevatten eiwitten als werkzame stof. Het (menselijk of dierlijk) eiwit is gemaakt door een levend organisme of is afkomstig van een levend organisme. Daarom heten ze biologische medicijnen. Veel ervan kunnen de eiwitten remmen die ervoor zorgen dat er een ontsteking ontstaat, zoals TNF α of interleukines. Deze medicijnen worden onder andere voorgeschreven bij de behandeling van chronische ontstekingsziekten, zoals reumatoïde artritis, colitis ulcerosa, psoriasis en de ziekte van Crohn.

nationaal bewakingssysteem voor de veiligheid van biologische geneesmiddelen. Via online vragenlijsten zijn ervaringen van bijwerkingen tweemaandelijks uitgevraagd aan patiënten die een biologisch geneesmiddel gebruiken voor een chronische ontstekingsziekte. De onderzoeksresultaten tot eind 2018 laten zien dat, vanuit acht ziekenhuizen, 1302 patiënten meededen aan het onderzoek. Samen hebben zij 5694 vragenlijsten ingevuld. De meest gebruikte biologicals waren: adalimumab (35,5%), etanercept (30,5%) en infliximab (11%). De meeste patiënten (42,5%) werden behandeld voor reumatoïde artritis.

van de patiënten ten minste één bijwerking ervaart bij het gebruik van een biological. Als bijwerking werden het vaakst injectieplaatsreacties gemeld. Ook infecties en huidreacties kwamen relatief vaak voor. Wat betreft de belasting van de bijwerking voor de patiënt, werden infecties als meest belastend ervaren, gevolgd door vermoeidheid en maagdarmklachten. Patiënten vullen op dit moment nog steeds de vragenlijsten in. Wil je meer lezen over de onderzoeksresultaten, raadpleeg dan de website van Bijwerkingencentrum Lareb.

Onderzoek

Bijwerkingencentrum Lareb heeft in 2017 een pilot opgezet voor een

Bijwerkingen

Het blijkt dat ongeveer de helft (48%)

Gerda Weits, farmakundige, werkzaam bij Bijwerkingencentrum Lareb

