

2016 ACCURE-Trial

Wat is het effect van een blindedarmverwijdering (appendectomie) op het ziektebeloop van colitis ulcerosa?

De laatste jaren komt er steeds meer bewijs dat de blindedarm een rol speelt in het afweersysteem bij patiënten met colitis ulcerosa. Een appendectomie lijkt geassocieerd met een lager risico op een opvlaming, vermindering in het medicatiegebruik en mogelijk het voorkomen van een colectomie.

ACCURE-Trial

Om antwoord te krijgen op deze vraag is in 2012 de ACCURE-trial van start gegaan, dit onderzoek deelt patiënten in twee groepen in: een groep met appendectomie en een groep die het conservatieve/algemene beleid volgt. Inmiddels doen er 13 verschillende centra mee waarvan 1 in Dublin. Om een verschil tussen de twee groepen aan te tonen zijn er 184 patiënten nodig voor het onderzoek. Er zijn er inmiddels 80 geïncludeerd.

Doelgroep

Alle colitis ulcerosa patiënten vanaf 18 jaar en ouder die in de afgelopen 12 maanden zijn behandeld met medicijnen totdat de ziekte tot rust is gekomen komen in aanmerking voor deze studie. Patiënten kunnen niet meedoen wanneer zij in de afgelopen 3 maanden behandeld zijn met immunosuppressiva of biologicals, wanneer zij eerder een appendectomie of grote buikoperatie hebben ondergaan of wanneer de colitis ulcerosa nog actief is.

Wat houdt het onderzoek in?

Patiënten worden geloot in een groep die een appendectomie door middel van een kleine kijkoperatie op de dagbehandeling ondergaat en een groep die het conservatieve/algemene beleid volgt. Beide groepen zullen onderhoudsbehandeling met Salofalk krijgen en het ziektebeloop wordt gedurende een jaar gevolgd.

Interesse?

Behoort u tot de doelgroep en wilt u een bijdrage leveren aan het onderzoek zodat een appendectomie mogelijk in de toekomst tot de behandelopties voor colitis ulcerosa behoort? Neem dan graag contact op met de onderzoeker in het AMC, Merle Stellingwerf: m.e.stellingwerf@amc.nl.