

Bijeenkomst:

Dinsdag 11 juni 2019

Plaats:

Vlaamsoogpunt Kortrijksesteenweg, 304 9000 Gent

Begin en einde:

13.30u - 16.30u: Tijdens de pauze is er koffie en gebak

Spreker:

Dokter Stefaan Van Nuffel geeft deskundige informatie over oogaandoeningen.

Macula Degeneratie zal nader toegelicht worden.

Contact:

Wenst u te komen, graag een seintje vóór 4 juni 2019 via seko.lmd@gmail.com of 0479/037794

LMD patiënten en begeleiders

hartelijk welkom!

Lions Club
Heist-Westerlo
Juwel der Netevallei



SEKO LMD_{VZW}



GENT

LMD herkennen kan uw zicht redden



Leeftijdsgebonden maculadegeneratie

Leeftijdsgebonden maculadegeneratie of LMD raakt meer dan 250.000 personen.. Het is de meest voorkomende oorzaak van onomkeerbaar gezichtsverlies bij personen ouder dan 50 jaar.

Het verloop van deze ziekte kan slechts verbeteren door een vroegtijdige opsporing en behandeling.

LMD is een ouderdomsziekte waarbij het centrale zicht geleidelijk achteruitgaat.

Het centrum van het netvlies, de macula, wordt aangetast.

De macula zorgt voor het precieze zicht, zoals bij het lezen, het schrijven, het herkennen van details.

Achter het netvlies ligt het vaatvlies, dat zuurstof en voedingsstoffen aanvoert, en afvalstoffen afvoert.

Met het ouder worden, raakt de uitwisseling tussen net- en vaatvlies verstoord.

Hierdoor raakt het netvlies ondervoed en stapelen afvalstoffen zich op.

De ophoping van afvalstoffen noemt men drusen.

Langzamerhand veroorzaken deze drusen onomkeerbare schade aan de zenuwen in het netvlies, waardoor het zicht aangetast wordt.

Men spreekt dan van de droge vorm van LMD.

Deze vorm is de minst ernstige en de meest voorkomende. Vaak worden beide ogen geleidelijk aangetast, maar niet steeds in dezelfde mate.

De natte vorm van LMD komt minder vaak voor.

Door het gebrek aan voedingsstoffen en zuurstof in de retina, worden nieuwe bloedvaatjes gevormd die de macula binnendringen en vernietigen.

Zonder behandeling kan deze aandoening snel leiden tot verlies van het gezichtsvermogen. Bijgevolg kan het uw dagelijkse activiteiten sterk beïnvloeden.

Bent u 50 jaar of ouder, dan is het raadzaam informatie over deze ziekte in te winnen voor het te laat is.

Risicofactoren

De leeftijd

Roken

Blank ras

Arteriële hypertensie

Zwaarlijvigheid

Erfelijkheid

Chronische blootstelling aan licht

Tekort aan vitaminen en mineralen

