

E. Gunneweg,  
Schieweg 30a,  
3039 BB Rotterdam.

Diabetes Fonds Nederland  
Regentesselaan 39  
3818 HN AMERSFOORT

8 januari 1997

Onderwerp : Brief Aspartaam  
Uw kenmerk:

Geachte Heer / Mevrouw,

In mei stuurde ik u een brief met betrekking tot de gevaren die het gebruik van de kunstmatige zoetstof Aspartaam met zich mee brengt. Tot op heden mocht ik daarop van u geen reactie ontvangen.

Het lijkt mij goed om nog even stil te staan bij de problematiek.

Tevens doe ik u hierbij toekomen een folder uit 1987, waarin toen al door de arts Morgan Raiford, specialist op het gebied van methanol vergiftiging gewaarschuwd werd voor de gevolgen op lange termijn, speciaal voor diabetes patiënten.

Aspartaam wordt na opname in het lichaam gesplitst in de stoffen Methyl-alcohol, Phenylalanine en asparagine zuur. De Methyl-alcohol wordt in het lichaam door oxidatie omgezet in formaline dat wordt omgezet in mierenzuur. Door de snelle stofwisseling wordt de stof formaline opgenomen door de oogzenuw en netvlies waardoor uiteindelijk grote schade aan het oog zal ontstaan. De zogenaamde veilige marge van 40 mg/kg lichaamsgewicht per dag is hier niet van toepassing omdat de uiteindelijke schade niet na een dag maar na langer gebruik zal ontstaan.

Zoals u wellicht weet is retinopathie voor diabetes patiënten een van de meest gevreesde complicaties van hun ziekte. Doordat diabetes patiënten juist heel veel van de stof aspartaam gebruiken is voor hen het gevaar van los lating van het netvlies en blindheid het uiteindelijke gevolg. De langdurende belasting van het lichaam door de zeer giftige stof formaline, die zelfs in zeer kleine hoeveelheden in bv. spaanplaat voor de mens al gevolgen heeft, zal op den duur veel slachtoffers eisen onder de groep mensen waarvoor uw vereniging uiteindelijk verantwoording heeft.

Naast de wetenschappelijke onderzoeken die géén gevaarlijke bijwerkingen konden ontdekken, en die voor het overgrote deel werden bekostigd door de fabrikanten van aspartaam, zijn er legio wetenschappelijke onderzoeken bekend waarin de gevaren van deze giftige cocktail wél duidelijk worden omschreven. Het lijkt me dan ook, dat u in het belang van de groep patiënten die u vertegenwoordigt verplicht bent hier nader onderzoek naar te verrichten.

Met vriendelijke groet,

E. Gunneweg

Bijlag: Folder