

Wij maken bezwaar tegen:**De vergunningsaanvraag van het Academisch Ziekenhuis Leiden**

Op 08-03-2010 heeft het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (hierna: VROM) van het Academisch Ziekenhuis Leiden te Leiden een vergunningsaanvraag op grond van het Besluit genetisch gemodificeerde organismen milieubeheer (hierna: Besluit ggo) ontvangen voor introductie in het milieu van genetisch gemodificeerde organismen. De aanvraag is geregistreerd met het kenmerk **PorM/RB IM 10-003**.

De aanvraag betreft in het kort een fase I klinische studie waarin plasmide DNA wordt toegediend aan patiënten met uitbehandeld en uitgezaaid huidmelanoom. (Uit de aanvraag: "Intradermal vaccination with naked DNA encoding the fusion protein domain I of tetanus toxin fragment C and MART-I (aa 26-35) for the induction of MART-I-specific T cell immunity in stage IV melanoom patients").

Het plasmide zal op de huid worden aangebracht en vervolgens in de bovenste lagen van de huid getatoeëerd. Het plasmide bevat onder andere de sequentie voor het MART-1 eiwit. Met de expressie van dit eiwit wordt beoogd om de herkenning van de tumorcellen door het afweersysteem te stimuleren. De verwachting is dat de melanomacellen vervolgens vernietigd worden. De werkzaamheden zijn voorgenomen plaats te vinden in de gemeente Leiden.

Op grond van het Besluit ggo dient de Minister van VROM op deze aanvraag te beslissen.

En wij onderschrijven het bezwaarschrift van De Gentechvrij Burgers uit Lelystad, dat daar betrekking op heeft, zie: <http://www.gentechvrij.nl/plaatjesgen/med4leidenbezwaarschrifta.pdf>

Naam	Adres	Woonplaats	PC	Handtekening	Datum
------	-------	------------	----	--------------	-------

Wij maken bezwaar tegen:**De vergunningsaanvraag van het Academisch Ziekenhuis Leiden**

Op 08-03-2010 heeft het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (hierna: VROM) van het Academisch Ziekenhuis Leiden te Leiden een vergunningsaanvraag op grond van het Besluit genetisch gemodificeerde organismen milieubeheer (hierna: Besluit ggo) ontvangen voor introductie in het milieu van genetisch gemodificeerde organismen. De aanvraag is geregistreerd met het kenmerk **PorM/RB IM 10-003**.

De aanvraag betreft in het kort een fase I klinische studie waarin plasmide DNA wordt toegediend aan patiënten met uitbehandeld en uitgezaaid huidmelanoom. (Uit de aanvraag: "Intradermal vaccination with naked DNA encoding the fusion protein domain I of tetanus toxin fragment C and MART-I (aa 26-35) for the induction of MART-I-specific T cell immunity in stage IV melanoom patients").

Het plasmide zal op de huid worden aangebracht en vervolgens in de bovenste lagen van de huid getatoeëerd. Het plasmide bevat onder andere de sequentie voor het MART-1 eiwit. Met de expressie van dit eiwit wordt beoogd om de herkenning van de tumorcellen door het afweersysteem te stimuleren. De verwachting is dat de melanomacellen vervolgens vernietigd worden. De werkzaamheden zijn voorgenomen plaats te vinden in de gemeente Leiden.

Op grond van het Besluit ggo dient de Minister van VROM op deze aanvraag te beslissen.

En wij onderschrijven het bezwaarschrift van De Gentechvrij Burgers uit Lelystad, dat daar betrekking op heeft, zie: <http://www.gentechvrij.nl/plaatjesgen/med4leidenbezwaarschrifta.pdf>

Naam	Adres	Woonplaats	PC	Handtekening	Datum
------	-------	------------	----	--------------	-------