

## Inhoud.

Is onderverdeeld:

- 1 Inleiding.
- 2 Uitgangspunt.
- 3 Samenvatting.
- 4 Onderbouwing.
- 5 Bijlagen.

## 1 Inleiding.

Zie module:

- Inleiding.

Deze module gaat in op:

- Knutselen aan DNA.

Aanleiding voor deze module is een artikel in NEMO Kennislink:

- [Knippen en plakken in menselijk embryo-DNA? We zijn nog niet uitgepraat – deel 1](#)

## 2 Uitgangspunt.

Niet van toepassing.

## 3 Samenvatting.

Is onderverdeeld:

- 1 Algemeen.
- 2 Conclusie.

### 3.1 Algemeen.

3i Voor overlijden (dood) geldt: vindt op meerdere wijze plaats.

5i Voor overlijden (dood) geldt: vindt op meerdere tijdstippen plaats.

### 3.2 Conclusie.

Het sleutelen aan DNA, met het goede (Gulden Regel als oogmerk) is niét in strijd met de Natuurwet. Het gaat dan ook niet in tegen de Gulden Regel. Ondanks alle inspanningen blijft stelling 3 en 5 van toepassing. Ofwel: is de ene ziekte overwonnen, dan komt een andere hiervoor in de plaats.

## 4 Onderbouwing.

...a = Als waar is.

...i = Is ook waar.

1a Voor geboorte (leven) geldt: is de gebeurtenis waarbij aan het eind van de zwangerschap de foetus als pasgeborene vanuit de baarmoeder door het geboortekanaal of keizersnede naar buiten komt.

2i Voor geboorte (leven) geldt: vindt op één wijze (moederschoot) plaats.

## DNA - Knutselen aan.

---

2a Voor **geboorte** (leven) geldt: vindt op **één** wijze (moederschoot) plaats.

3i Voor **overlijden** (dood) geldt: vindt op **meerdere** wijze plaats.

4a Voor **geboorte** (leven) geldt: vindt op **één** tijdstip plaats.

5i Voor **overlijden** (dood) geldt: vindt op **meerdere** tijdstippen plaats.

Toelichting:

- 5.1a Het sleutelen aan DNA, met het goede (Gulden Regel als oogmerk) is niét in strijd met de Natuurwet.
- 5.2i Het gaat dan ook niet in tegen de Gulden Regel. Ondanks alle inspanningen blijft stelling 3 en 5 van toepassing. Ofwel: is de ene ziekte overwonnen, dan komt een andere hiervoor in de plaats.

### 5 Bijlagen.

Geen.