

EVALUATIE PROTOCOL EX SITU LEVERPERFUSIE NEDERLAND

Proces van evaluatie

De gegevens die uit de evaluatie komen, worden jaarlijks besproken in het LOL en de werkgroep 'Lever machineperfusie Nederland', zodat er een door alle centra gedragen evaluatie tot stand komt. Zodra de evaluatie in het LOL is afgestemd en geaccordeerd, wordt de rapportage gedeeld met het Zorginstituut Nederland (ZIN), Zorgverzekeraars (ZN) en VWS. De uitkomsten van de rapportage worden in een (digitaal) overleg besproken en toegelicht, waarbij zowel een afvaardiging van het LOL (leverchirurgen) als vertegenwoordigers van ZIN, ZN, VWS en NTS aanwezig zijn.

Dataset ex situ leverperfusie Nederland

De drie levercentra verzamelen data over de perfusieprocedures via een uniform en landelijk vastgesteld format. De variabelen die in dit format worden geregistreerd, zijn opgenomen in het bijgevoegde Excelbestand (bijlage 1: 'Nationale Registratie Lever Machine Perfusie').

Externe rapportage aan ZIN, ZN, VWS

Niet alle parameters uit de inhoudelijke dataset komen terug in de externe rapportage aan ZIN, ZN en VWS. De dataset is vooral bedoeld voor de evaluatie van lever machineperfusie door de drie centra gezamenlijk in het LOL. In de externe rapportage richten we ons op een beperkte set relevante (uitkomst)parameters. Deze komen gedeeltelijk uit de Nationale Registratie Lever Machine Perfusie en deels uit de NOTR/NTS systeem.

De op te nemen (uitkomst)parameters in de rapportage aan VWS, ZIN en ZN zijn:

- Aantal procedures
- Type machineperfusie
- Indicatie voor machineperfusie (c.q. toetsing conform het indicatieprotocol)
- Hoeveel procedures (per type) hebben tot een levertransplantatie geleid
- Aantal potentiële donoren*
- 1-jaars transplantaat overleving
- 1-jaars patiëntoverleving

** Onderzocht wordt hoe deze parameter ingebouwd kan worden t.b.v. deze rapportage.*