



Notitie Logistiek patiënten en medewerkers

Werkgroep Duurzaamheid, januari 2024

De logistieke bewegingen van patiënten en ziekenhuismedewerkers leveren een belangrijke bijdrage aan de CO₂-uitstoot binnen de gezondheidszorg. Enkele suggesties om de logistieke bewegingen te beperken.

Logistiek patiënten

- Zoveel mogelijk onderzoeken voor 1 patiënt op 1 dag plannen, indien medisch geen belemmeringen (wel rekening houden met de landelijke contrast richtlijn)
- Afspraken met andere afdelingen, bv gynaecologie/oncologie/urologie sturen bepaalde patiënten voor inloopCT, dit scheelt bezoeken van patiënten aan het ziekenhuis
- Sneldiagnostiek trajecten voor bijv hematurie / oncologische aandoeningen. Patiënten komen 1 dag naar het ziekenhuis voor polibezoek en bv CT scan. Dit vermindert het aantal bezoeken van patiënten aan een ziekenhuis
- Bij het opzetten van zorgpaden voor patiënten streven naar het beperken van de logistieke bewegingen
- In het kader van specifieke zorg moeten patiënten vaak grote afstanden reizen. Overweeg voor het laten verrichten van een onderzoek (bv CT scan) dit te laten doen in een ziekenhuis in de buurt van de woonplaats van de patiënt

Logistiek medewerkers

- Medewerkers worden aangemoedigd per fiets naar het werk te komen
- Medewerkers worden aangemoedigd om met het openbaar vervoer naar het werk te komen
- Medewerkers worden aangemoedigd te carpoolen om naar het werk te komen
- Medewerkers worden aangemoedigd om vaker digitaal een congres/cursus te volgen
- Medewerkers worden aangemoedigd om voor dienstreizen bij lange afstanden vaker de trein te gebruiken in plaats van het vliegtuig
- Medewerkers worden gestimuleerd om vaker digitaal een afspraak te maken, in plaats van een dienstreis te maken naar elders
- Medewerkers gedeeltelijk thuis te laten werken (uiteraard afhankelijk van werkzaamheden)