

+ Het transfer- analyse-model 2.0

Ethisch verantwoord ergonomisch handelen voor zorgverlener en zorgvrager

Het verplaatsen van personen is een belangrijke werkgerelateerde oorzaak van lichaamsklachten. Door een toename van zorgzwaarte en werkdruk nemen de risico's toe. Naast het veilig en comfortabel werken voor de zorgverlener, moet elke verplaatsing ook veilig en comfortabel zijn voor de zorgvrager. Dit zou omschreven kunnen worden als ethisch verantwoord ergonomisch handelen voor zorgverlener en zorgvrager. Een ergonomische benadering moet ook zorgen voor haalbaar werk en het vermijden van vervroegde uitstap uit de zorg van de medewerker.



Gentbrugge
12 mei 2023

DOELGROEP

Voor hulpverleners – werkzaam binnen en buiten een instelling – die een werkbare methode op de werkvloer in handen willen hebben om ...

- + een onderbouwde keuze te maken voor de juiste transfertechniek;
- + waarbij de veiligheid en de waardigheid van de zorgontvanger centraal staan;
- + met oog voor de eigen ergonomische 'hygiëne' om overbelasting van het lichaam te vermijden.

DOELSTELLINGEN

Ondanks goede omgevingsergonomie en hulpmiddelen kan elke transfer toch nog risico's inhouden voor uitvoerder en zorgontvanger.

Aan de hand van het Transfer-Analyse-Model 2.0 wordt via een stappenplan aangeleerd hoe elke zorgverlener goede intenties kan omzetten naar de juiste praktijk.

Het Transfer-Analyse-Model 2.0 is een gevalideerd risicotool en leerkader om bewust om te gaan met de risico's bij het transfereren. Het omvat de factoren 'zorgvrager', 'omgeving', 'hulpmiddelen', 'zorgverlener' en 'tijd-organisatie' en leert de cursist bewust ergonomisch handelen.

Het Transfer-Analyse-model 2.0 is vervolgens de leidraad doorheen verschillende oefeningen: transfers binnen de grenzen van een bed, transfers buiten het bed, het begeleiden in opstaan, liften, enz. De aangeboden methodieken bij uitvoering zijn een samenbundeling uit diverse methodieken en concepten die samen een realistisch haalbare methodiek vormen. Hiermede wordt ook de doelstelling van haalbaar werk nagestreefd.

Er worden ruim voldoende hulpmiddelen voorzien om iedereen de kans te geven om uitgebreid te oefenen.

INHOUD

- + Voorstelling Transfer-Analyse-Model 2.0 en duiding concepten en methodieken
- + Inoefenen aantal concepten en methodieken
- + Toepassen van Transfer-Analyse-Model 2.0
- + Evaluatie en conclusies

+ Het transfer-analyse-model 2.0

Ethisch verantwoord ergonomisch handelen voor zorgverlener en zorgvrager

Gentbrugge
12 mei 2023

WERKWIJZE

- + Maximaal 20 deelnemers voor een ideale leer- en ervaringsoverdracht.
- + Participatieve en interactieve deelname van de kandidaten door hen nauw te betrekken tijdens de vorming steunend op hun persoonlijke ervaringen.
- + Tal van praktijksituaties worden onderling ingeoefend.

DUUR

5 uur

PRIJS

€ 90 excl. BTW.

PROGRAMMA

9u	Onthaal
9u30-12u30	Opleiding deel 1
12u30	Broodjeslunch
13u30	Opleiding deel 2
16u	Conclusies

PRAKTISCH

- + De opleiding gaat door op vrijdag 12 mei 2023 (onthaal 09u) in de seminarieruimte van METRA bv, Jan Samijnstraat 25 te 9050 Gentbrugge. Wees tijdig zodat we stipt op tijd kunnen starten.
- + Max. 20 deelnemers, de volgorde van inschrijven is bepalend.
- + Met de auto: slechts 5 minuten van E17, afrit 10. Parkeren kan ter plaatse, let wel op, het is betalend parkeren!
- + Met de trein: station "Gentbrugge", 5 minuten wandelen tot aan METRA: uitgang naar links onder spoorwegbrug: Robert Rinskopflaan; eerste straat links: Frederik Burvenichstraat; eerste straat rechts: Jan Samijnstraat (bedrijvenpark).

INSCHRIJVEN

- + Inschrijven uitsluitend via academy@metra.be met vermelding van "TAM 2.0", voornaam + naam, persoonlijk mailadres, functie en facturatiegegevens van de organisatie (naam, facturatieadres, mailadres, BTW- of ondernemingsnummer, referentie te vermelden op factuur).
- + Inschrijving is pas definitief na betaling van €90 (excl. BTW) per deelnemer na ontvangst van onze factuur.
- + Op het einde van de opleiding wordt een opleidingsattest verstrekt.

WIE IS LIEVEN MAERTENS?

Lieven is verpleegkundige van opleiding. Doorheen zijn loopbaan is hij gepassioneerd bezig met ergonomie. Vanuit zijn ervaring als tilcoach in ziekenhuis, preventieadviseur ergonomie en docent, bestuurslid beroepsvereniging ergonomie VerV probeert hij ergonomie overal te stimuleren. Als freelance consulent Zorg Ergonomie biedt hij diverse types advies en vormingen aan. Zijn expertise heeft zich o.a. vertaald in het ontwikkelen van het Transfer- Analyse-Model 2.0.



www.zorgergonomie.be
info@zorgergonomie.be
T: +32 (0)472 74 41 43

met dank aan



METRA bv
Jan Samijnstraat 25
9050 Gent | België

+32 (0)9 227 71 74
info@metra.be
metra.be

BTW BE 0458.474.359
RPR Gent | AFDELING Gent

