

IMPLEMENTATION SUPPORT PROGRAM ISP 2024: OVERZICHT VAN ONDERWERPEN



BEWEGINGSVRIJHEID TIJDENS DE ARBEID EN BEVALLING

Het doel van het implementatieproject "Bewegingsvrijheid" is om zorgverleners en zorgvragers te sensibiliseren over het belang van bewegingsvrijheid tijdens arbeid en bevalling en het delen van goede praktijken in de Vlaamse zorgcontext. Het project richt zich op multidisciplinaire samenwerking, peer learning, audiovisuele storytelling en kwaliteitsprikkels voor ziekenhuizen. Dit moet leiden tot meer bewustwording en betere richtlijnimplementatie. Het doel is om een cultuur te creëren waarin bewegingsvrijheid standaard wordt ondersteund, resulterend in kwaliteitsvolle zorg voor moeder en kind.

Contactgegevens:

Ines Rothmann, VBOV vzw (wetenschap@vroedvrouwen.be) Roxanne Van Nuland, VVOG vzw (rvannuland@clstjean.be)

STOTTEREN BIJ KLEUTERS

Het doel van het implementatieproject "Stotteren bij kleuters" is om een vlot doorverwijzingsproces te realiseren voor kleuters die stotteren. Dit gebeurt door het ontwikkelen en implementeren van een stroomschema dat verantwoordelijkheden verduidelijkt en ondersteuning biedt aan zorgverleners zoals huisartsen en kleuterleerkrachten. Het project richt zich op het vergroten van kennis, het bespreekbaar maken van stotteren en het bevorderen van multidisciplinaire samenwerking. Door gerichte educatie en interactie binnen een microsysteem van vijf startende stottertherapeuten en relevante doelgroepen, wil het project bijdragen aan tijdige en effectieve interventie voor stotterende kleuters.



Contactgegevens:

Kurt Eggers, Thomas More (kurt.eggerts@thomasmore.be)
Sabine Van Eerdenbrugh, Thomas More (sabine.vaneerdenbrugh@thomasmore.be)
Steffi Snijders, Thomas More (steffi.snijders@thomasmore.be)

IMPLEMENTATION SUPPORT PROGRAM ISP 2024: OVERZICHT VAN ONDERWERPEN



SCREENING, BEOORDELING EN GEPERSONALISEERD MANAGEMENT BIJ KINDEREN (2-18 JAAR) MET OBESITAS IN DE EERSTELIJNSZORG

Dit implementatieproject ondersteunt huisartsen in (1) de ernstinschatting van obesitas bij kinderen en jongeren op basis van gezondheidsindicatoren en (2) het correct toewijzen van de patiënt aan het juiste zorgniveau (stepped & matched care). Op dit moment voeren huisartsen nog te vaak de ernstinschatting uit op basis van enkel en alleen BMI, zonder rekening te houden met gezondheidsindicatoren. Hierin wil het project huisartsen een bestaande tool (EOSS-P) aanreiken, en zowel kennis als praktische handvaten bieden in de toepassing hiervan. Bijkomend zet het project in op kennis rond het zorgtraject waarin zorgtoewijzing op basis van de EOSS-P georganiseerd dient te worden.

Contactgegevens:

Taaïke Debeuf, eetexpert (Taaïke.Debeuf@eetexpert.be)

ERGOTHERAPEUTISCHE INTERVENTIES OVER THERAPIETROUW VAN ADVIEZEN WONINGAANPASSING BIJ OUDERE PERSONEN MET VERHOOGD VALRISICO

Het implementatieproject 'valpreventie' ondersteunt eerstelijns ergotherapeuten werkzaam bij oudere personen in het verhogen van therapietrouw voor aanbevelingen over woningaanpassing.

Ergotherapeuten zijn de aangewezen personen om de woonomgeving te screenen op valrisicofactoren en om deze aan te pakken. Echter, ondanks het verstrekken van gefundeerde adviezen stellen ergotherapeuten vast dat de opvolging van deze adviezen niet optimaal is. Nog te veel valpartijen hadden kunnen voorkomen worden als de adviezen goed waren opgevolgd.

Door gericht te werken op het verhogen van de kennis en vaardigheden van ergotherapeuten over nastreven van gedragsverandering in kader van therapietrouw, willen we de implementatie van de betreffende aanbevelingen van de ergotherapierichtlijn 'Valpreventie bij oudere personen met verhoogd valrisico' consolideren. Daarenboven leveren het proces en de outcome van dit project data die in de toekomst kunnen worden ingezet om een nationale uitrol van de ergo-richtlijn 'frailty' te faciliteren.

Contactgegevens:

Leen Bouckaert (Leenbouckaert@hotmail.com) en Leen De Coninck (Leen.deconinck@kuleuven.be), Sqaqel

