

4.7.360 - NOMADe

Leerecosysteem, O&O en grensoverschrijdende expertise gewijd aan neuro-musculoskeletale aandoeningen

1. PROJECTLEIDER

CERISIC

Postcode: 7000

Stad: Mons

Land: België

2. PROJECTPARTNERS EN BUDGET

PROJECTPARTNERS	GEBIEDSDEEL	TOTAAL BUDGET	EFRO
CERISIC	WA	558 641,58 EUR	279 320,79 EUR
Universiteit Antwerpen	VL	210 955,61 EUR	105 477,80 EUR
Axxon	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Mathera	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Université de Lille	FR	204 896,16 EUR	102 448,08 EUR
FFMKR	FR	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Katholieke Universiteit Leuven	VL	375 729,75 EUR	187 864,87 EUR
Université Polytechnique Hauts de France	FR	187 932,45 EUR	93 966,22 EUR
Université de Reims Champagne Ardenne	FR	188 000,16 EUR	94 000,08 EUR

NOMADe

Université de Mons (UMONS)	WA	275 975,01 EUR	137 987,50 EUR
Université de Picardie Jules Verne	FR	188 445,75 EUR	94 222,87 EUR
Haute Ecole Namur - Liège - Luxembourg (HENALLUX)	WA	232 408,50 EUR	116 204,25 EUR
Agence wallonne de la Santé, de la Protection sociale, du Handicap et des Familles (AViQ)	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Belgian Back Society	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
DSP Valley	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
CHUPMB (Centre Hospitalier Universitaire et Psychiatrique de Mons-Borinage) - CHU Ambroise Paré	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Centre Hospitalier de Wallonie Picarde	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Whiplash	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
de Maretak	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
CHU Charleroi	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
Vivalia (Intercommunale)	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
GHdC	WA	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
AHVH	VL	Geassocieerde PP	Geassocieerde PP
TOTAAL		2 422 984,97 EUR	1 211 492,46 EUR

3. OVERZICHT

De belangrijkste uitdaging voor NOMADe is het verbeteren van de kwaliteit van de preventieve of curatieve oplossingen die worden voorgesteld voor de bevolking in het grensgebied Frankrijk-Wallonië-Vlaanderen (FWVI) door de bestaande kloof te verkleinen tussen de wetenschappelijke kennis die afkomstig is van wetenschappelijke laboratoria en universiteiten en de actoren op het terrein die betrokken zijn bij de NMSA. Het gaat erom te zorgen voor de overdracht tussen kennis en goede theoretische klinische praktijken die voortvloeien uit evidence based-practice (EBP) en evidence-based medicine (EBM) naar de actoren op het terrein met het oog op een gezondheidswinst voor de bevolking.

De voorgestelde oplossing om deze kloof te dichten, bestaat uit het ontwikkelen van een ecosysteem - een reeks entiteiten die in een bepaalde omgeving samenwerken - dat gespecialiseerd is in NMSA's en dat opgebouwd is rond vier clusters: e-learning, R&D, expertise en validering. Het e-learningcentrum zal bestaan uit een online leerplatform waardoor het mogelijk wordt om: (1) de verschillende actoren op het terrein beter op te leiden en (2) de interacties en de communicatie tussen de actoren op het terrein en de bevolking (patiënten) te vergemakkelijken. De R&D-cluster zal genormaliseerde "intelligente devices" ontwikkelen om de bevolking te evalueren, monitoren of revalideren. Met de biopsychosociale expertisecluster wordt het mogelijk om een totaalaanpak van het gezondheidsprobleem van de bevolking te garanderen en klinische proeven op te zetten waarbij de bevolking aan de drie zijden wordt betrokken, met inachtneming van de regionale ethische aspecten. De valideringscluster zal zich zowel richten op de inhoud van het leerplatform als op digitale apparaten.

De grensoverschrijdende samenwerking tussen de NOMADe-partners zal een belangrijke toegevoegde waarde hebben voor de benaderingen die momenteel aan de 3 zijden bestaan, omdat zij over een sterke en complementaire monodisciplinaire expertise beschikken maar niet gecoördineerd zijn. Het ecosysteem heeft als doel deze te bundelen.

Het NOMADe-project heeft dan ook de ambitie om de levensomstandigheden van de bevolking van het grensgebied FWVI te verbeteren door de opleiding/onderwijs en de faciliteiten die beschikbaar zijn voor de actoren op het terrein te verbeteren en te bundelen. De in het kader van het project verzamelde resultaten zullen ook worden gebruikt voor sensibiliseringscampagnes ten behoeve van de NMSA-patiënten.

4. BEGIN- EN EINDDATUM VAN HET PROJECT

Begindatum: 01/10/2019

Einddatum: 30/09/2022

5. NAAM VAN DE CATEGORIE STEUNVERLENING

6. DATUM VAN DE LAATSTE BIJWERKING

15 maart 2019