



PSYCHOMOTORTRAINING-Обучение по психомоторика съобразно ECVET

Уеб сайт: <https://psychomotorics-training.eu/>
2020-1-BG01-KA202-079031

Начална дата: 01 ноември 2020

Продължителност: 18 месеца

Партньори

- Пловдивски университет „П. Хилендарски” – Педагогически факултет, България – координатор на проекта
- Национална Асоциация На Работещите С Хора С Увреждания, България
- „Аналитична зона – Станимира Начева”, България
- Rehab Exp Saglik Muhendislik Danismanlik, Турция
- PhoenixKM BVBA, Белгия
- Instituto Piaget – Cooperativa Para Desenvolvimento Humano Integral E Ecológico, Португалия

Цели и задачи

- Проектът има за цел да осигури обучение по психомоторика базирано на принципите на ECVET, за да се гарантира, че психомоторните специалисти ще могат да подкрепят интелектуалното, двигателното, психосоциалното, емоционалното, речевото и езиковото развитие на деца с увреждания или в риск от забавяне в развитието.
- Чрез осигуряване на нарастващ брой специалисти по психомоторна терапия, експертният опит в областта ще бъде обогатен и по-широко преподаван в балканските страни и Турция.
- Да се приложи подходът психомоторика от различни специалисти, работещи в областта на ранното детско развитие
- Да се разработят обучителни курсове и подкрепящи дидактични видеоклипове за осигуряване на допълнително обучение в областта на психомоторното образование / обучение.
- Да се предложат допълнителни знания, умения и компетенции на целевите групи по проекта, което ще окаже влияние върху емоционалната, психомоторната и когнитивната сфера на подкрепа, предоставяна на потребители с увреждания.

Целеви групи

Директни ползватели:

- Физиотерапевти
- Ерготерапевти
- Психолози
- Психотерапевти
- Педагози
- Студенти от горепосочените специалности

Бенефициенти:

- Бебета в риск и деца със забавяне в невrorазвитието им, с лека неврологична дисфункция или с нарушения в координацията.
- Деца с типично развитие (в този случай психомоториката има за цел да подкрепи интелектуалното, двигателното, когнитивното и психичното развитие)
- Деца с ментални нарушения (генерализирани разстройства на развитието, когнитивни нарушения и др.)
- Деца с обучителни трудности (дислексия, диспраксия и др.)
- Деца с емоционални и поведенчески разстройства
- Семейства на засегнатите деца и / или професионалисти, полагащи грижи за тях

Резултати

- Учебна програма и материали за курса по психомоторика съобразно с ECVET
- Електронен сборник с дидактични обучителни видеа



PSYCHOMOTOR TRAINING-ECVET compliant psycho-motorics training

Website: <https://psychomotorics-training.eu/>
2020-1-BG01-KA202-079031

Start date: 01 November 2020

Duration: 18 months

Partnership

- University Of Plovdiv “P. Hilendarski” – Educational Faculty, Bulgaria – coordinator of the project
- National Association Of Professionals Working With People With Disabilities, Bulgaria
- ET “Analitichna Zona – Stanimira Nacheva”, Bulgaria
- Rehab Exp Saglik Muhendislik Danismanlik, Turkey
- PhoenixKM BVBA, Belgium
- Instituto Piaget – Cooperativa Para Desenvolvimento Humano Integral E Ecológico, Portugal

Aims and objectives

- The project aims to provide an ECVET psycho-motorics training, for trainers to ensure that they will be able to support the mental, motor, psychosocial, emotional, speech and language development of children with disabilities or at risk of developmental delays.
- By ensuring an increasing number of psycho-motorics therapy experts, psycho-motorics expertise will be aggregated and taught across Balkan countries and Turkey.
- To deploy the psychomotricity approach by professionals as physiotherapy and physical activity
- To develop course training and supported training didactic videos for the provision of further ECVET based training in the field of psychomotor education/training.
- To provide additional knowledge, skills and competences to the project target groups, which will impact on affective, psychomotor, and cognitive areas of support provided to clients with disabilities.

Target groups

Direct target:

- Physiotherapists
- Ergotherapists
- Psychologists

- Psychotherapists
- Pedagogues
- Students of above disciplines

Beneficiaries:

- Infants at risk and children with neurodevelopmental delay, minor neurological dysfunction and developmental coordination disorder
- Children with typical development (here psychomotor aims to develop the mental, motor, cognitive, etc. development)
- Children with severe mental illness (generalized disorders, cognitive impairments, etc.)
- Children with learning disabilities (dyslexia, dyspraxia, etc.)
- Children with emotional and behavioural disorders
- Families and/or caregivers of affected children

Outcomes

- ECVET compliant curriculum and course material
- Digital compendium of didactic training videos