



7º CONGRESSO BRASILEIRO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA

07 a 09 de setembro de 2016



Educação permanente dos profissionais de atenção primária em saúde para detecção precoce de alterações neuromotoras infantis.

AUTORES: Gustavo Martignago (Autor), Maria Valéria Corrêa e Castro Campomori (Co-Autor)

PALAVRAS-CHAVE: Educação permanente. Oficinas técnicas e socioeducativas. Material informativo.

RESUMO:

Introdução: As alterações do desenvolvimento neuromotor causam importante impacto à saúde infantil. Graças ao fenômeno da neuroplasticidade, por meio de seus neurônios, o sistema nervoso da criança com atraso motor se adapta às mudanças das condições ambientais, socioculturais e econômicas. Esta adaptação será maior se a criança iniciar um programa de follow-up do desenvolvimento neuromotor, avaliada pela Escala Motora Infantil de Alberta (AIMS). É imprescindível que haja a devolutiva desta avaliação aos pais para ciência e acompanhamento, visando à evolução motora de seus filhos. **Objetivos:** contribuir para a educação permanente dos profissionais da rede pública de um Centro de Saúde (CS) de Campinas. **Método:** oficinas técnicas e socioeducativas com os profissionais de saúde do CS envolvido para detecção precoce de fatores de riscos ao desenvolvimento neuromotor, como os biológicos (por exemplo, transtornos respiratórios) e ambientais (sociocultural e econômico), além de atraso neuromotor. As crianças identificadas com tais riscos e alterações são avaliadas pela AIMS. **Resultados parciais / esperados:** início da capacitação e autonomia para identificar alterações neuromotoras nas crianças por meio do Roteiro para Detecção Precoce de Atraso Neuromotor Infantil. **Aquisição de conhecimentos** acerca da atuação multiprofissional na atenção primária em saúde infantil, que favoreça o auxílio para a produção conjunta de material informativo para os pais ou responsável pela criança, em linguagem de fácil acesso. **Conclusão:** estima-se que a educação permanente dos profissionais de saúde estimule o conhecimento acerca do desenvolvimento neuromotor de seus filhos pelos pais, ou responsável pela criança.

Instituição de Ensino: Pontifícia Universidade Católica - Campinas

ISBN: 978-85-93416-00-2

