

APRENDA COMO IDENTIFICAR PROBLEMAS NEUROPSICOMOTORES EM MEUS ALUNOS

Professor Dr. Weslei Jacob

Siga nossas Redes Sociais



OBSERVAÇÃO



AVALIAÇÃO NEUROPSICOMOTORA COMEÇA



Padrões e similaridades no desenvolvimento



Considere marcos e saltos de desenvolvimento



Atipicidades motoras

TUDO COMEÇA PELA OBSERVAÇÃO

Desenvolvimento motor

Comportamento e
comportamento motor

Desenvolvimento da
linguagem

Habilidades de
coordenação

Aprendizagem geral

Roteiro básico – possíveis problemas neuropsicomotores

1. Observação

2. Adapte a atividade

3. Consulte um especialista

4. Avaliação neuropsicomotora e motora

5. Trabalhos multiprofissionais

6. Seja paciente e receptivo



Estratégias para estimular o aluno com problemas neuropsicomotores:

- Adaptação do ambiente
- Uso de recursos visuais
- Atividades físicas
- Atividades práticas
- Suporte individualizado
- Reforço positivo



Fonte: <https://gifmania.com.br/>

Estimulação na prática

- Exercícios que possam melhorar o tônus muscular, coordenação e equilíbrio dos alunos.
- Jogos de raciocínio lógico e resolução de problemas podem ajudar a desenvolver as habilidades cognitivas dos alunos.
- Atividades de coordenação que envolvam o uso de mãos, braços e pernas podem ajudar a melhorar a coordenação e o controle motor dos alunos.
- Massagens suaves nas mãos, pés e outras partes do corpo podem ajudar a relaxar os músculos tensos e melhorar a circulação sanguínea.
- Atividades de estimulação sensorial.



Siga nossas Redes Sociais



www.rhemaeducacao.com.br