

RASTREIO DAS PERTURBAÇÕES DO ESPECTRO DO AUTISMO

MELHORIA CONTÍNUA DA QUALIDADE



Patrícia Costa¹ | Rita Nunes¹ | Anne-Marie Ferreira¹ | Ana Patrícia Cardoso²
Joana Gonçalves³ | Luís Infante⁴ | Rafael Sousa⁵

¹USF Terras de Azurara | ²USF Grão Vasco | ³USF Visou Cidade | ⁴USF Montemuro | ⁵USF Infante D. Henrique

JUSTIFICAÇÃO

NORMA DA DIREÇÃO-GERAL DA SAÚDE

ASSUNTO: Programa Nacional de Saúde Infantil e Juvenil
PALAVRAS-CHAVE: Saúde Infantil; Saúde Juvenil; PNSIJ; Vigilância
PARA: Profissionais de Saúde
CONTACTOS: Divisão de Saúde Sexual, Reprodutiva, Infantil e Juvenil (barbaramenezes@dgs.pt)

NÚMERO: 010/2013
DATA: 31/05/2013

Rastreio perturbações do espectro do autismo – 16 aos 30 meses de idade

Teste de rastreio: Modified Checklist for Autism in Toddlers (M-CHAT)

OBJETIVOS

- Introduzir o rastreio de perturbações do espectro do autismo
- Avaliar o preenchimento do questionário M-CHAT

MÉTODOS

Dimensão estudada: qualidade técnico-científica

Unidade de Estudo: crianças com 24 meses de idade que realizaram consulta de vigilância de saúde infantil e juvenil (SIJ)

Tipo de dados: processo

Fonte de dados: entrevista

Tipo de avaliação: interna e retrospectiva, base institucional

Critérios: crianças com 24 meses de idade que realizaram consulta de vigilância de SIJ em 2015 e em 2016 com preenchimento do questionário M-CHAT. 1ª avaliação em Dezembro de 2015 e 2ª avaliação em Abril de 2016

Padrão de qualidade: Insatisfatório: <30%; Satisfatório: ≥30% e <40%; Bom: ≥40% e <50%; Muito Bom: ≥50%

Tipo de intervenção: educacional

RESULTADOS

1ª AVALIAÇÃO

Amostra: 74 crianças

50% sexo masculino

0 questionários M-CHAT

2ª AVALIAÇÃO

Amostra: 26 crianças

61,5% sexo feminino

12 questionários M-CHAT (46,2%)

DISCUSSÃO

Perante os resultados obtidos podemos concluir que houve uma melhoria do padrão de qualidade dos registos de insatisfatório (0%) para **bom (46,2%)**. Prevê-se a realização de **novas reavaliações** para continuação da melhoria da qualidade. A **ação preventiva do médico de família** através da sinalização de situações de autismo poderá minimizar consequências negativas a nível do desenvolvimento.

PADRÃO
QUALIDADE
BOM