

Material Suplementar

Tabela: Avaliação do Risco de Viés

Título do estudo	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14
Triagem auditiva infantil: implementação e validação do programa	N	S	NR	S	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA
Triagem da deficiência auditiva no recém-nascido utilizando a resposta auditiva no berço	N	S	NR	N	S	NA	NA	NA	S	S	S	S	N	NA
Triagem auditiva neonatal: crianças com perda auditiva causada por infecção congênita por citomegalovírus passarão despercebidas?	S	S	S	N	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	N
Identificação da deficiência auditiva neonatal: resumo e recomendações	S	S	N	N	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	S	NA
Identificação da deficiência auditiva neonatal: uma investigação multicêntrica	S	S	N	N	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	S	NA
Baixa prevalência de deficiência auditiva em recém-nascidos de muito baixo peso detectada pela triagem auditiva neonatal universal	S	S	S	S	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	S	N

Evolução audiológica de lactentes com infecção congênita por citomegalovírus em um estudo prospectivo	S	S	N	N	S	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA
Correlação entre perda auditiva e indicadores de risco em um serviço de referência em triagem auditiva neonatal	S	S	S	S	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	S	NA
Perda auditiva em sobreviventes de hérnia diafragmática congênita (HDC): é tão prevalente quanto pensamos?	S	S	S	S	N	NA	NA	NA	S	S	S	N	S	NA
Quais fatores de risco predizem a perda auditiva pós-natal em crianças?	S	S	S	S	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA
Desempenho e características do Programa de Triagem Auditiva Neonatal na Inglaterra: Os primeiros sete anos	S	S	S	N	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA
Prevalência, características e acompanhamento de um ano da infecção congênita por citomegalovírus na cidade de Isfahan, Irã	S	S	S	S	S	NA	NA	NA	S	S	S	N	S	NA
Resultados de acompanhamento de recém-nascidos após triagem auditiva em um hospital de treinamento e pesquisa na Turquia	S	S	S	N	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	S	NA
Triagem auditiva neonatal universal na região da Úmbria, Itália	S	S	S	S	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA

Rastreamento e monitoramento da Triagem Auditiva Neonatal em Unidade de Estratégia de Saúde da Família: estudo-piloto	S	S	N	S	N	NA	NA	N	S	S	S	N	S	NA
Fatores de alto risco associados à perda auditiva na primeira infância: uma revisão de 3 anos	S	S	S	S	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	NR	NA
Triagem auditiva neonatal universal na região do Lácio, Itália	S	S	S	N	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	NA	NA
Perda auditiva com infecção congênita por citomegalovírus	S	S	S	N	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	N	NA
Questionário auditivo LittIEARS como triagem auditiva infantil na Alemanha após a triagem auditiva neonatal	S	S	S	S	N	NA	NA	S	S	S	S	NR	N	NA
Adesão às recomendações de acompanhamento para bebês com risco de perda auditiva pediátrica	S	S	N	N	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	N	NA
Testes audiológicos em crianças com Síndrome de Down: as diretrizes atuais são ideais?	S	S	S	S	N	NA	NA	NA	S	S	S	NR	S	NA

Legenda: P1. A questão de pesquisa ou objetivo neste artigo foi claramente declarado? P2. A população do estudo foi claramente especificada e definida? P3. A taxa de participação das pessoas elegíveis foi de pelo menos 50%? P4. Todos os indivíduos foram selecionados ou recrutados da mesma população ou de populações semelhantes (incluindo o mesmo período de tempo)? Os critérios de inclusão e exclusão por estar no estudo foram pré-especificados e aplicados uniformemente a todos os participantes? P5. Foi fornecida uma justificativa do tamanho da amostra, descrição do poder ou estimativas de variação e efeito? P6. Para as análises deste artigo, a(s) exposição(ões) de interesse foi(m) medida(s) antes do(s) desfecho(s) serem medidos? P7. O prazo foi suficiente para que se pudesse razoavelmente esperar ver uma associação entre a exposição e o resultado, se existisse? P8. Para exposições que podem variar em quantidade ou nível, o estudo examinou diferentes níveis de exposição em relação ao resultado (por exemplo, categorias de exposição ou exposição medida como variável contínua)? P9. As medidas de exposição (variáveis independentes) foram claramente definidas, válidas, confiáveis e implementadas de forma consistente em todos os participantes do estudo? P10.

A(s) exposição(ões) foi(m) avaliada(s) mais de uma vez ao longo do tempo? P11. As medidas de resultado (variáveis dependentes) foram claramente definidas, válidas, confiáveis e implementadas de forma consistente em todos os participantes do estudo? P12. Os avaliadores de resultados estavam cegos para o status de exposição dos participantes? P13. A perda de seguimento após a linha de base foi de 20% ou menos? P14. As principais variáveis de confusão potenciais foram medidas e ajustadas estatisticamente para seu impacto na relação entre exposição(ões) e desfecho(s)?

Legenda: P: pergunta; S: sim; N: não; NA: não aplicável; NR: não reportado