



Trabalhos Científicos

Título: Teste Do Pezinho: Avaliação Do Conhecimento Dos Profissionais De Saúde Em Uma Maternidade Pública

Autores: VÍTOR MONTEIRO E SILVA (FACULDADE INTEGRAL DIFERENCIAL), SUSANNE ANDRADE BLANC BERTRAND (UNIVERSIDADE DE SANTO AMARO), LUCAS DE BRITO COSTA (UNIVERSIDADE DE SANTO AMARO), ANANDA SERRA SILVA (FACULDADE INTEGRAL DIFERENCIAL), TATIANE NAYANE PEDROSA DA SILVA (FACULDADE INTEGRAL DIFERENCIAL), JULIANA CARVALHO TAVARES ALVES (UNIVERSIDADE DE SANTO AMARO), ALINE MARTINS TEIXEIRA (UNIVERSIDADE DE SANTO AMARO), CARINE EMANUELE VIEIRA DE MELO (UNIVERSIDADE DE SANTO AMARO), LORENA KELI LEMOS PIAULINO CRUZ (FACULDADE INTEGRAL DIFERENCIAL)

Resumo: Introdução: o exame de Triagem Neonatal (TN), conhecido como Teste do Pezinho (TP), é um teste de triagem que diagnostica diversas doenças infecciosas e congênicas assintomáticas no período neonatal e é realizado mediante coleta de amostra de sangue do calcanhar do recém-nascido. Objetivos: avaliar o conhecimento dos profissionais de saúde de uma maternidade municipal de Teresina-PI sobre a Triagem Neonatal. Métodos: trata-se de uma pesquisa de natureza observacional descritiva de caráter quantitativo, realizada com profissionais médicos, enfermeiros e técnicos de enfermagem, por meio de uma entrevista semiestruturada com perguntas fechadas. Resultados: a categoria médica e a de enfermagem, nível superior, apresentaram um conhecimento satisfatório em relação ao teste do pezinho, porém a de nível técnico de enfermagem apresentou um conhecimento insatisfatório, pois conheciam menos que 60 das recomendações do Ministério da Saúde. A fragilidade destes conhecimentos expressa-se em maior quantidade em relação às doenças identificadas com o TP, a idade ideal para a coleta do exame, a fase em que o Piauí se encontra em relação à TN e as orientações caso o exame seja positivo. Conclusão: os profissionais de saúde devem buscar mais informações e se atualizar constantemente em relação ao Teste do Pezinho, que é um exame de grande relevância e que não pode ser negligenciado.