**AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE TRIAGEM NEONATAL**

**NO CENTRO DE SAÚDE CAMILO GOMES, EM BAGÉ, RS**

Rápido e simples, o teste do pezinho tornou-se obrigatório a contar de ano de 1992, estabelecido em lei, frente a Portaria GM/MS, nº 22, em 15 de janeiro do ano supracitado, e nele percebe com ênfase o diagnóstico precoce do hipotireoidismo congênito e fenilcetonúria. Este trabalho tem como objetivo geral avaliar o programa de triagem neonatal no Centro de Saúde Camilo Gomes, em Bagé/RS. E foram traçados os seguintes objetivos específicos: determinar um perfil do Programa de Triagem Neonatal do Centro de Saúde Camilo Gomes, no município de Bagé, RS; analisar quantas coletas foram realizadas dentro do período indicado; apontar o período de vida em que o recém-nascido realizou a triagem neonatal; verificar quantas triagens apresentaram alterações e constatar quais alterações foram detectadas pela triagem neonatal no período de janeiro a junho de 2013. O estudo realizado foi de cunho quantitativo, documental, baseado no banco de dados do (SRTN) Serviço de Referência de Triagem Neonatal do município de Bagé, RS. Também caracterizado como descritivo-exploratório no momento em que o estudo requer uma pesquisa bibliográfica para aprofundamento do conhecimento dos dados, das peculiaridades do processo de triagem e das doenças detectadas. A população alvo deste estudo refere-se a 807 recém-nascidos (RNs), nascidos vivos (NV). Em relação ao período que foi realizada a triagem neonatal, é possível observar que dos 807 recém-nascidos que realizaram a triagem neonatal, 86,99% realizaram com 3 a 7 dias de vida; 12,89% realizaram com um período de 8 à 30 dias de vida; e, apenas 0,12% recém-nascido realizou a triagem neonatal após os 30 dias de vida. Já em relação a alterações que surgiram durante a triagem neonatal desses 807 recém-nascidos, apenas 3,84% recém-nascidos apresentaram alguma alteração e a grande maioria 96,16% não apresentou nenhum tipo de alteração durante a triagem neonatal. Em relação as alterações apresentadas, podemos observar que a maior parte dos recém-nascidos, 87,10%, apresentou traços falciforme; e o restante dos recém-nascidos que apresentaram algum tipo de alteração durante a triagem neonatal, apresentaram fibrose cística e fenilcetonúria, cada uma delas com 6,45%. Através dos resultados desta pesquisa é possível concluir que todos os recém-nascidos (no período de janeiro a junho de 2013), cadastrados no Centro de Saúde Camilo Gomes (Bagé/RS), realizaram a triagem neonatal. Assim concluímos que realmente o Programa de Triagem Neonatal, realmente é bem-sucedido e eficaz no Centro de Saúde Camilo Gomes (Bagé/RS). Sendo que a maioria deles (702 recém-nascidos) realizou do 8º ao 30º dia de vida; e, apenas 1 criança realizou a triagem neonatal após os 30 dias de vida. Também verificamos que 3,84% dos recém-nascidos apresentaram alguma alteração e a grande maioria 96,16% não apresentaram nenhum tipo de alteração durante a triagem neonatal. Com relação às alterações apresentadas, a maior parte dos recém-nascidos, 87,10%, apresentou traços falciforme, que como refere Melnikoff (2013), não é doença; e o restante apresentou, ou fibrose cística, ou fenilcetonúria.

PALAVRAS CHAVE: AVALIAÇÃO; TRIAGEM NEONATAL; SERVIÇOS DE SAÚDE