

ESTUDO QUANTITATIVO DOS ALUNOS DA ESCOLA DE EDUCAÇÃO ESPECIAL JOSEPHIANA WENDLING NUNES - APAE DE CAMPO MOURÃO/PR COM PARENTES PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS

Michelle Alves Macena Lacerda¹; Ivone Maggione Fiori¹

RESUMO

Aproximadamente 25% da população brasileira têm algum tipo de deficiência, dentre elas 50% são mentais. A situação no Brasil é agravante devido às condições de pobreza, miséria, desnutrição, falta de saneamento básico, desinformação e precariedade do atendimento à saúde. Estima-se que 350 milhões de pessoas com deficiência vivem excluídos de qualquer tipo de atendimento. Para a manutenção de uma pessoa portadora de deficiência são gastos 12.452 dólares anuais. Por outro lado, o custo anual da prevenção primária "per capita" é de 20 dólares e o da prevenção secundária é de 600 dólares. A população não tem acesso à informação sobre causas, prevenção e atendimento de deficiência infantil, possuindo, no entanto, informações errôneas, superstições e medos sobre o assunto. Dessa forma o objetivo deste estudo é de detectar fatores que venham a contribuir com a melhoria das medidas preventivas. Com dados obtidos através de estudos realizados com 100 alunos da escola APE de Campo Mourão foi possível analisar dados em comuns entre esses alunos. Um deles foi que dos 100 alunos em questão, 52 tinham parentes com algum tipo de deficiência mentais, auditivas ou sensoriais. De acordo com esse índice concluiu-se que pessoa que possuem parentes com algum tipo de deficiência tem grandes probabilidades de virem a gerar filhos também com deficiências.

Palavras-chave: *Deficiência, aluno, parente.*

QUANTITATIVE STUDY OF STUDENTS FROM CAMPO MOURÃO - PR APAE SCHOLL WITH RELATIVES PORTER OF SPECIAL CARE

ABSTRACT

About 25% of the Brazilian population have some kind of deficiency, among them 50% are mental. Brazilian situation is aggravated due to poverty conditions, misery, malnutrition, need of basic sanitation, disinformation, and precarious health attendance. It is esteem that 350 million people with deficiency are excluded of any kind of medical attendance. For the maintenance of a person that carries a deficiency, 12,452 dollars are spent annually. On the other hand, "per capita" annual cost of primary prevention is 20 dollars and of secondary prevention is 600 dollars. Population does not have access to information about causes, prevention and deficient child attendance and demonstrates wrong information, superstition and fears about this subject. Thus, this study aimed to detect factors that may contribute with the improvement of preventive actions. Data obtained from studies carried out with 100 APAE Scholl students in Campo Mourão allowed to analyze some common characteristics about them. One of these characteristics was that from all of 100 students under analysis, 52 had relatives with some kind of mental, sensorial or additive deficiency. According to this index it is possible to conclude that people that have relatives with some kind of deficiency also have great probabilities of generate children with deficiencies.

Key words: *Deeficiency, students, relative.*

INTRODUÇÃO

O índice cultural de uma nação é diretamente proporcional a parâmetros de prevenção que seu povo recebe, tanto no âmbito educacional, quanto no nutricional e ambos formam o principal alicerce da saúde. Quando enfatizamos que a prevenção é o espelho do índice cultural de uma nação e recordamos que, segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), os países em desenvolvimento possuem cerca de 10% de deficientes e destes a metade apresenta "deficiência mental" (termo que acredito ser altamente pejorativo, principalmente quando

usado para informar a um leigo o tipo de deficiência apresentada, por exemplo, em um portador de trissomia do cromossomo 21, que doravante será substituído por "comprometimento intelectual"), pode ser evitada ao caracterizar-se que cerca de 60% destas condições poderiam ser prevenida, portanto há responsabilidades de familiares, médicos, governos e sociedade intimamente vinculados a lamentável expressão da maioria destes defeitos congênitos.

As principais estratégias de prevenção visam sempre um perfeito equilíbrio entre o meio ambiente e a genética.



Fundamentalmente, quando se discute os riscos pré-concepcionais para uma eventual prole de futuro casamento consanguíneo, ou casal em que já se conheça a existência de um gene deletério autossômico dominante em um dos futuros provável genitores ou ainda, por exemplo, quando se desaconselha uma gestação de mulher que tenha acima de 40 anos de idade, atuamos como prevenção primária e nestes desaconselhar uma futura gestação estamos diminuindo a possibilidade da ocorrência de gestação de risco a qual, por sua vez, pode também receber uma atenção dirigida a nível de prevenção secundária, isto é evitando um comprometimento do feto como uma atitude preventiva do defeito do tubo neural usando prematuramente derivado de folato.

A atenção definida como prevenção terciária aborda toda e qualquer ação de correção cirúrgica ou atuação terapêutica, no intuito de favorecer uma melhor qualidade de vida dos já nascidos vivos, com alguma anormalidade congênita morfológica ou funcional, podendo ser definida esta ou não como síndrome. (1)

Aproximadamente 1,4% da população é portadora de algum tipo de necessidade especial. A situação no Brasil é agravante devido a pobreza, miséria, falta de saneamento básico, desinformação e precariedade do atendimento à saúde (2). As pessoas portadoras de deficiência mental são a de maior incidência, representando 50% da população de pessoas com algum tipo de deficiência. Estima-se que 350 milhões de pessoas vivem excluídos de qualquer tipo de atendimento (3).

O custo social da ausência de uma política de prevenção primária e secundária para tal quadro, acarreta gastos mundial de U\$\$ 12.452 dólares anuais para manter a prevenção terciária em uma pessoa portadora de deficiência. Por outro lado, o custo anual da prevenção primária "per capita" é de U\$\$ 200 dólares e o da prevenção secundária é de U\$\$ 600 dólares. Embora relevante, a relação custo benefício financeiro da prevenção constitui um aspecto secundário em uma política de ação que priorize em qualquer esfera de governo, o resgate da cidadania, e por conseqüência, o exercício dos direitos individuais e sociais da população (5). Dessa forma, o objetivo desse trabalho foi estudar dados quantitativos coletados dos alunos da

escola APAE de Campo Mourão/PR, com parentes portadores de necessidades especiais, dados estes que podem ajudar a fomentar indicadores que contribuam para a melhoria das medidas preventivas ou tratamentos menos tardios em famílias de indivíduos com deficiência.

A coleta dos dados foi realizada na escola de Educação Especial Josephina Wendling Nunes de Campo Mourão, mantida pela APAE, por meio de análises de fichas de 100 alunos. As fichas foram examinadas sem ordens específicas, para evitar desvios percentuais de erros. Foram elaborados levantamentos contendo nome, sexo, diagnóstico clínico (tipo de deficiência) do aluno e dados clínicos (deficiência e tipo de deficiência) em seus parentes de 1ª a 3ª grau. Os dados foram tabelados e posteriormente analisados.

Primeiro examinou-se o sexo dos alunos. Desta maneira, foi constatado que 52% eram do sexo masculino e 48% do sexo feminino. Isso nos mostrou que da amostra de 100 alunos houve prevalência maior no sexo feminino.

Posteriormente foi analisado o número de alunos que possuem parentes com algum tipo de deficiência. Observou-se que 53% dos alunos possuem parentes com deficiência, enquanto 47% não possuem.

Ao final, foi estudado os tipos de deficiência encontradas em parentes dos alunos analisados. A maior parte das deficiências era mental 39%, as demais eram auditivas 6%, físicas 5% e visuais 3%.

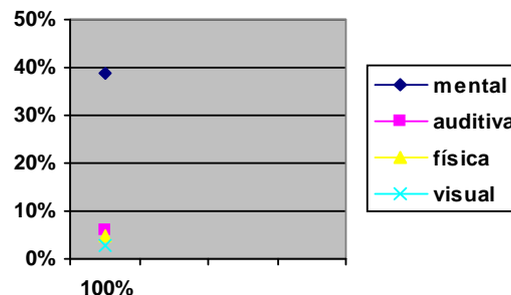


Gráfico 1. Tipos de deficiência encontradas em parentes de alunos da escola APAE de Campo Mourão.

Diante desses resultados, podemos perceber que grande parte dos alunos analisados, ou

seja, 53% possuem parentes com algum tipo de deficiência e que a maioria possui deficiência mental.

De acordo com os resultados encontrados, pessoas que possuem parentes com deficiência devem fazer prevenção primária (cuidados antes da gestação) antes de terem seus filhos. No caso de gestação, aconselha-se que se faça prevenção dirigida a nível secundário (cuidados que se toma com o feto durante a gestação).

Somente com a união do poder público com a sociedade pode-se conseguir uma melhoria na prevenção de deficiências, o que pressupõe o

conhecimento da realidade e a consciência da população para execução de medidas de prevenção, e assim adotar uma cultura que priorize a prevenção. E ainda diminuindo a possibilidade de uma gestação de risco ou o comprometimento do bebê. A prevenção, além de evitar as deficiências pode evitar muito sofrimento, despesas e mortes.

Recebido em 25/10/06

Revisado em 02/03/07

Aceito em 31/03/07

Michelle Aves Macena de Lacerda¹

Endereço para correspondência¹:

Rua Chafic B. Maluf, 92;

CEP – 87300-170. Campo Mourão, Paraná.

Telefone: (44)3523-1102

e-mail: mi-maioli@bol.com.br

REFERÊNCIAS

(1) MUSTACCHI, ZAN; PERES, SÉRGIO. **Genética Baseada em evidências Síndromes e Heranças**. CID Editora Ltda, São Paulo; p.33-37, 2000.

(2) Instituto brasileiro de estatística e pesquisa (IBGE). Ministério do planejamento, orçamento e gestão. 200. Disponível em: www.ibge.gov.br/home/default Php-61k, acesso outubro 2006.

(3) Organização mundial de saúde (OMS). Organização Pan-Americana da saúde representação Brasil. Indicadores da saúde mundial. Disponível em: www.opas.br/-9k, acesso outubro 2006.

(4) **Prevenção de deficiência proposta em pequenos municípios. Coordenadoria nacional para a integração da pessoa portadora de deficiência (CORDE)**. Brasília, p.13-17, 1994.

(5) PARPINELI, E.P. **Deficiência família e prevenção**. Grafman Gráfica e Editora, p.82-84. Londrina. 1997.

(6) **Manual de prevenção programa apaanamento de prevenção**. FENAPS. São Paulo, p.12-18, 2000.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.