

CORRELAÇÃO ENTRE IDADE E SEXO EM INDIVÍDUOS COM DIAGNÓSTICO DE VESTIBULOPATIAS PERIFÉRICAS

SONAÍRA CALICA BAGGIO RAMOS PEREIRA

CESUMAR - CENTRO UNIVERSITARIO DE MARINGÁ, MARINGÁ - PR

O equilíbrio é uma função básica de extrema importância para a sobrevivência humana, pois ele permite que o corpo se mantenha parado de modo estável ou em movimento de maneira harmônica e precisa.

Existem três sistemas responsáveis pelo equilíbrio corporal: a visão, a propriocepção e a audição (orelha interna, labirinto); eles transmitem informações sensoriais ao sistema nervoso central que analisa, compara e integra essas informações.

As alterações nesse sistema podem acometer qualquer uma das três vias envolvidas no processo mantenedor do equilíbrio corporal; entretanto, nesta pesquisa o enfoque será para as alterações que acometem o labirinto, também conhecidas como vestibulopatias.

Elas podem ser de origem central, acometendo cerebelo e vias auditivas, a partir do assoalho do IV ventrículo; ou periférica, acometendo os canais semicirculares, o sáculo, o utrículo e os nervos vestibulares, superior e inferior. São caracterizadas por diversos sintomas, entre os principais deles encontram-se as vertigem(objetivas ou subjetivas); sudorese, vômitos.

A disfunção vestibular costuma comprometer seriamente a habilidade de comunicação, o comportamento psicológico e o desempenho escolar (GANANÇA; VIEIRA e CAOVIALLA, 1998).

Analisado todas as informações encontradas até o presente momento sentiu-se a necessidade de se realizar maiores pesquisas na área, portanto o objetivo desta pesquisa é o de caracterizar resultados de exame otoneurológico já realizados em sujeitos de idade e sexo variados evidenciando qual a maior incidência, correlacionando-as com suas queixas.

A casuística da pesquisa será com Indivíduos de idade e sexo variável, que realizaram exame otoneurológico no período 2004 a 2005.

Os dados serão coletados em uma clinica particular da cidade de Maringá.

Para dar início à pesquisa, primeiramente foi realizado um levantamento bibliográfico, sobre os autores relacionados com o tema em questão. Essa pesquisa se deu por meio de periódicos, livros, artigos, tanto em bibliotecas, quanto via internet.

Foi então discutido à respeito do tema geral, qual seria o foco da pesquisa. Decidido a direção para a qual seria encaminhada, realizou-se resenhas dos artigos e livros de maior interesse, para então dar início ao processo de redigir a monografia em si.

Está em andamento um levantamento nos arquivos de exames realizados os dados de interesse para a pesquisa: idade, sexo, principais queixas e diagnóstico, dos pacientes que se submeteram ao exame otoneurológico no ano de 2004; este levantamento ocorrerá até outubro de 2005.

Os dados coletados serão segregados em tabela clasiificando-os em: sujeito; idade; sexo; queixa 1 (a principal), 2 e 3 se houver e diagnóstico (resultado do exame).

O resultado esperado é de uma maior incidência de vestibulopatias periféricas em mulheres do que em homens, e um aumento em relação a idade, quanto mais velho o individuo maior a probabilidade; visto o que já foi encontrado em pesquisas similares.

Palavras-chave: otoneurologia; vestibulopatias periféricas; vertigem

kaliquinha@hotmail.com