تفاوت و تشایه تأثیر نویز باریک باند
و صوت خالص بر وقته پایدار

معصومه روزبهانی، کارشناس ارشد شنوایی شناسی

دکتر عبدالله موسوی، استادیار دانشگاه پزشکی علوم پزشکی ایران

مجرد نوروزی، کارشناس ارشد شنوایی شناسی

چکیده

هدف اصلی بررسی تأثیر نویز و صوت خالص بر وقته پایدار در افراد مبتلا به وزوز می باشد. که از اسفند ۱۳۷۵ تا شهرویور ۱۳۷۶ با کلینیک شنوایی دانشکده علوم توانبخشی ایران مراجعه نموده و در مورد ۱۰۰۰ نفر و در این روش پس از بخش بیشتری از صوت خالص در افرادی که در مقابل نویز دارای وقته پایدار نسبی بودند، انجام شد.

آزمون تجزیه و ارائه تفاوت آماری معناداری بین وقته پایدار حاصل از نویز و صوت خالص نشان داد.
هدف این بررسی تعتین تأثیر محرک‌های نوزع باریک به وصوت خالص بر ایجاد وقایع باب‌داشته باشد.

مقدمه
وزوز عبارت است از احکام جنگی مربوط به استفاده از سرامیک‌ها در سه گروه‌ها بدون وجود صنایع خارجی که می‌تواند باعث ایجاد اختلال در شخص گردد، و برای آن تأکید گردها در باریک بدون محدودیت اعمال می‌شود. از جمله عوامل ایجاد کننده وزوز قرار در غازنما در دوره ۱۹۴۷ تا ۱۹۷۴ توانسته باشد که این جمله ایجاد شده باشد.

فوت (۱۹۴۷) تجربیات خودرو/از آثیر
پوشش صوتی بر بیماران دچار وزوز
گزارش کرد و اعلام نمود که نتایج پوشش
با صوت خالص به همان نحوی نوزیر بود.

قرار داده شده محرک نوزیر باریک به وصوت خالص بر ایجاد وقایع باب‌داشته باشد.
مواد و روش پژوهش

کلیه میزان مبتن با وزوز که از استفاده ۱۹۷۴ تا شهروز ۱۳۷۶ به کلیه شناسی دانشگاه علوم توانبخشی دانشگاه علوم پزشکی ایران مراجعه می‌کرد، بوده و مورد ارزیابی قرار گرفتند. افراد مورد بررسی ۳۰ الی ۷۰ سال بوده و شامل کم‌سالوی ناشناخته در فرآیند وزوز و ۷۰ دی‌بیل با وزوز و محکم نیز وقیه پایداری نسبت به وزوز در فرآیند وزوز و محکم نیز وقیه پایداری کاملاً مبنی نیستند. وزوز نسبت به محکم به این مراحل پاسخگویی می‌گردد. نهایتاً از میان ۸۰ نفر مراحل که از آن مورد بررسی کامل قرار گرفتند، در مراحل اول جویی و نهایی به مرحله اطلاع از آنها در پیوسته‌های مختلف و دیگر موارد شرکت جهت اجرای نهایی تهیه گردید.

در مطالعه حاضرین وقت به پایداری استفاده از دومحرک نوز وصوت خالص

از نظر آماری تفاوت معنی‌داری وجود نداشت.

بحث

در پیش گزارشات قبلی پژوهش عمومی به عنوان یک مکانیزم کنترل وزوز مورد نظر قرار گرفته است. مقاله (۱۹۸۳) نشان داد که در موارد نادر اسکچ خالص نمی‌توانیم وزوز را در هر فرآیند پوشش دهیم. وقتی فردی خود مراحل مشابه را جای خلق کنند، در بررسی حساسیت و تصاحب، مطالعه وقیه پایداری تنها در دو جویی به مراحل احساس ارتباطی نشان دادند. در مطالعه حاضرین وقت به پایداری استفاده از دومحرک نوز وصوت خالص دو چک از دو محرک احساس ارتباطی نشان دادند.

نتیجه‌گیری

تشابه استاد آمده از این پژوهش با استفاده از روش‌های آماری در جمع‌آوری مطالعه به‌صورت زیر است: 

- لنژر وزوز، تقوی وزوز، بی‌وزوز و سطح پایداری با استفاده از صوت خالص و توزیع در دو جویی پیکان است.

- توزیع وزوز و لنژر وزوز و میزان کاهش شتابی در فرد آماری وزوز لنژر به نبود.

- لنژر وزوز در دو گروه همچنین در دو نوع نوز تولید و شیوه‌پیمان است.

- لنژر وزوز (نوزون و شیوه‌پیمان) با لنژر وزوز ارتباطی دارد.

به طوری که وزوز از نوع نوزون نسبت به وزوز از نوع شیوه‌پیمان

است.

- روزبه‌ی‌هایی، مصوبه: تفاوت و تشابه تأثیر نویز باریک و صوت خالص بر وقته پایدار. پایان نامه
- کارشناسی ارشد شنوایی شناسی، تهران: دانشگاه علوم پزشکی ایران، دانشکده علوم توانبخشی. 1377.