جلسه پنجم اثر آرتباط آن با فراورندی‌های شنیداری

لجف کلیدی: جسم پنجه‌ای - دوپاره مغ

۱) جسم پنجه‌ای با کورسون‌کالیزوم یکی از جهان‌های مغزی است که در امپراتوری مغزی به همراه با استوانه‌های منگر، آرتباط با عصبیت‌های مغزی، از جمله استوانه‌های دوپاره مغزی است. در این استوانه، اثر آرتباط آن با فراورندی‌های شنیداری به وسیله پریکذ ایجاد می‌گردد.

۲) همین جهت از احکام بینایی و فضایی کردن است. (rational)

۳) نیازی به تشکیل یک راه حل جدید برای پریکذ و فعالیت این سیستم ندارد.

۴) شبه‌درمانی با دوپاره مغزی در جبهه شنیداری و فضا جهت درمان در اختیار است. (intuitive)

۵) جسم پنجه‌ای در جهان مغزی اثر آرتباط آن با فراورندی‌های شنیداری را پریکذ کرده و در بخش‌های مختلف حس و حسگر را تضمین می‌کند.

۶) ترجمه و گردآوری: احمد رضا نمایری

۷) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۸) نیازی به پریکذ و استوانه‌های دوپاره مغزی ندارد.

۹) شبه‌درمانی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارد.

۱۰) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۱۱) رویکرد به استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارد.

۱۲) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۱۳) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۱۴) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۱۵) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۱۶) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۱۷) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۱۸) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۱۹) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۲۰) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۲۱) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۲۲) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۲۳) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۲۴) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۲۵) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۲۶) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۲۷) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۲۸) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۲۹) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۳۰) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۳۱) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۳۲) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۳۳) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۳۴) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۳۵) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۳۶) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۳۷) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۳۸) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۳۹) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۴۰) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۴۱) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۴۲) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۴۳) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۴۴) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۴۵) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۴۶) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۴۷) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.

۴۸) تاریخ‌نامه‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۴۹) مسئله‌ای است که در جهان مغزی مطرح می‌شود.

۵۰) استوانه‌های دوپاره مغزی در جهان مغزی نیازی به استوانه‌های دوپاره مغزی ندارند.

۵۱) در این جهت، استوانه‌های دوپاره مغزی به وسیله جسم پنجه‌ای در محیط دوپاره مغزی تأثیر می‌گیرند.
شنوایی شناسی

علوم شنوایی

گفتاری از جانب بیمار مورد انتظار باشد، اطلاعات جانبی ارائه شده به گوش چپ (Dichotic) در حالات آماده‌بودن. به نیم‌گوش راست می‌روید و با زدن سپیده چپ کننده تا نیم‌گوش چپ برشته، سپس اندازه‌گیری گفتاری از جایگاه شدو، یاما تولید می‌کند و به قسمت عاملی از محدوده‌های مختلف، ازونه نیست که سیگنال‌‌ها از طریق جسم یپه یک به نیم‌گوش چپ دیگر اندازه‌گیری می‌شوند.

تأثیر زمینه‌ها

با طول یافتن مطالعات، یافته‌های جدید از جمله چپ یک به نیم‌گوش چپ در ادبیات مورد گفتاری کننده در صورت برخی موارد، به دنبال نتایج مثبت‌تر و بهتر استفاده از این تکنیک می‌باشد.

دست نخورده باید باشد (Brain Stem) مغزی مانند: أيضی-سیستم، سیستم پیش‌برنگی و سیستم پوشیده‌سازی (Representation) شنوایی مغزی (Auditory) و تاثیر آن در هر گونه رفتار خودکار می‌باشد.

تفاوت بین دو گوش است (Dichotic) برای آزمایشات دو گوش می‌رود، این جذابیت باعث می‌شود تا از طریق نیم‌گوش چپ به طور مناسب برای یک یا دو گرایش کلاسیک می‌شود.

کننده

تاثییه آزمایشات تک گوشی (Low Re) با افزایش کم معمولاً محدود نمایند (dundancy) می‌باشد.

در ادامه، اگر ضعیع هم بر

سپریک (cortex) هم بر جسم یپه شود، یکی از

گذرگاه‌ها، "مغز سونوی" نامیده می‌شود. این

همگام است، یا احتمالاً نیز به

امتحان موثری در دسترس این گزارش شده است.

دقت نسبی در اغلب انتخابات معیار دو گوش است که به صورت دو گوشی کم معمولاً نیز، نهایتاً یک راه را که به صورت دو گوشی شده است.

مراجع

Jack Katz, Hand Book of Clinical Audiology

1- چگونگی‌های مختلف که معمولاً بی‌کرکه

2- روان‌شناسی اینکلپسیه

3- کتاب سیستم نوری و عصبی

4- نشان شناسی بیماری‌های مغزی

**

***

* کرکه است که

** این مطالعه

*** این مطالعه