

DICIONÁRIO ESPANHOL

Denisse

INTRODUÇÃO

amppt.significadode.org é um projeto de dicionário aberto e colaborativo que, além de poder consultar significados de palavras, também oferece a seus usuários a possibilidade de incluir novas palavras ou nuancer o significado das palavras existentes nela. Como é compreensível, este projeto seria impossível de realizar sem a estimada colaboração das pessoas que nos seguem ao redor do mundo. Este e-book, portanto, nasceu com a intenção de prestar uma pequena homenagem a todos os nossos colaboradores.

Denisse contribuiu para o dicionário com 5 significados que aprovamos e recolhemos neste pequeno livro. Esperamos que o leitor seja muito valioso e, se você achar útil ou quer fazer parte do projeto, não hesite em visitar nosso site, teremos o maior prazer em recebê-lo.

Grupo de trabalho amppt.significadode.org

isométrica

Que sujeito os músculos a um movimento contra a resistência elevada ao longo de um caminho mais curto.

motoneurona

Faz referência a neurônio do sistema nervoso central, mostrando seu axônio para um músculo ou glândula em vertebrados. Os neurônios motores são, portanto, eferentes.

propiocepción

sentido que informa a agência da posição dos músculos, é a capacidade de sentir a posição relativa de partes adjacentes do corpo. Propriocepção regula a direção e a amplitude de movimento, permite que as reações e respostas automáticas, está envolvida no desenvolvimento do esquema do corpo e nesta relação com o espaço, apoiando a ação planejada do motor. Outras funções em que atos com maior autonomia são o controle do equilíbrio, coordenação de ambos os lados do corpo, mantendo o nível de alerta do sistema nervoso e a influência sobre o desenvolvimento emocional e comportamento.

sacádico

É um movimento rápido olho, cabeça ou outra parte do corpo de um animal ou dispositivo. Você também pode se referir a um movimento rápido de um sinal emitido ou outra alteração rápida.

somatosensorial

É um sistema composto por um complexo do corpo que consiste em centros de recepção e processo, cuja função é produzir modalidades de estímulo como toque, temperatura, propriocepção (posição corporal) e nocicepção (dor).