

Neurons

1. Myelinscheide: Tübbinge von Axonen, deren Aufgabe es ist, um Axone zu isolieren. Doch es lässt auch einigen exponierten Stellen des Axons. **Meningen:** sind die drei Schichten des Gewebes, und schützen das Gehirn und Rückenmark. **Target-Zellen:** Zellen, die Sensibilität für ein bestimmtes Hormon spezifische zeigte aufgrund der Anwesenheit von menbrana bestimmte Empfänger oder in ihren citiplasma. **5. ein Schädel-, B-, C-Myelinscheide, d-logisch** und analytisch, intuitiv, kreativ, **e-enabled**, Entspannung und langsamer **Vorgang, f, g** - Target-Zellen, **h-, i-Alzheimer, Parkinson-j.** **6.** Kontrollen Herzschlag und respiracion.cerebelo.realiza Reflexe und führt Impulse sensitivos.cerebro.regula Staaten von Erregung, die visuelle und auditive Reflexe, die Kommunikation zwischen dem Gehirn und anderen Teilen des Gehirns. **7.** die Übermittlung von Informationen erfolgt über einen elektrischen Nervenimpulse natiuraleza / die Übermittlung von Informationen wird durch die Ausschüttung von bestimmten chemischen Substanzen in der Natur erreicht. Die Performance ist schnell / langsam Leistung ist. Die Klage kurzlebige / der Maßnahme ist dauerhafter. **8. Hoden** / Produkte und pflegen männlichen Geschlechtsmerkmale. **Nebennieren** / bereitet den Körper auf eine Anstrengung und hat Maßnahmen ähnlich denen von sympathische Nervensystem. **hipofisi** / l kontrahierten Muskeln der Gebärmutter während der Geburt. **Bauchspeicheldrüse** / erhöht den Nutzungsgrad von Glukose durch Muskeln und anderen Geweben. **Schilddrüse** / Metabl Intensität zunimmt. **9.** ist die Fähigkeit des Körpers, um Widerstand gegen die Auswirkungen einer toxischen Substanz zu entwickeln und anzupassen, um es nach längerem Gebrauch des Stoffes. weil der Organismus auf ein Drogenproblem kann nicht mehr ohne sie auskommen, und sein Mangel verursacht Störungen in der Funktionsweise der verschiedenen Organe, Erbrechen, Zittern, Durchfall Diese Gruppe von Symptomen wird als Rückzug sondrome. Drücken Sie die zentrale System: die Beruhigungsmittel. Aufputschmittel- Schnupftabak Nikotin. psychedelischen Ekstase