

PlayGround

Organigramm

Test um Label in eine Bild zu bekommen.

Aus einem Mediawiki

400px|alt=Eine Nervenzelle mit zwei verzweigenden Massen an beiden Enden. An einem Ende befindet sich im Inneren des Körpers der Zellkern. Die vielen Verzweigungen der Masse an diesem Ende sind die Dendriten. Zum anderen Ende der Nervenzelle führt ein langer Fortsatz, das Axon. Es wird von der Myelinscheide ummantelt, die von den Schwann-Zellen gebildet wird. Zwischen diesen Zellen befinden sich Zwischenräume, die Ranvier-Schnürringe. Die kleinere Masse mit weniger Verzweigungen wird als Axonterminale bezeichnet.

```
x=-56.0|y=-10.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Dendrit | 'Dendrit' | Dendrit}}}} x=-141.0|y=-68.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Zellkörper | 'Zellkörper' | Zellkörper}}}} x=-195.0|y=-124.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Axon | 'Axon' | Axon}}}} x=-19.0|y=-205.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Zellkern | 'Zellkern' | Zellkern}}}} x=-232.0|y=-46.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Ranvier-Schnürring | 'Ranvier-<br/>Schnürring' | Ranvier-<br/>Schnürring}}}} x=-325.0|y=-8.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Axonterminale | 'Axonterminale' | Axonterminale}}}} x=-312.0|y=-169.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Schwann-Zelle | 'Schwann-Zelle' | Schwann-Zelle}}}} x=-226.0|y=-195.0|scale={{width|-1}}|text=playground} | Myelinscheide | 'Myelinscheide' | Myelinscheide}}}}}
```

From:

<http://www.netz39.de/wiki/> - **Netz39**

Permanent link:

<http://www.netz39.de/wiki/playground:playground?rev=1349454460>

Last update: **2012-10-05 17:27**

