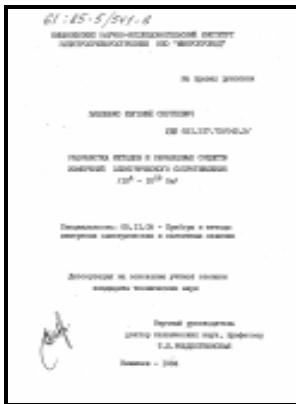


Teoriia i metody otsenki elektromagnitnoi sovmestimosti radioelektronnykh sredstv

- - Počítačové metódy analýzy elektroencefalogramu



Description: -

- Art and literature.

Bible. -- N.T. -- Matthew -- Commentaries -- Early works to 1800.

Indians of North America -- Fiction.

Electromagnetic compatibility.

Radio -- Interference. Teoriia i metody otsenki elektromagnitnoi sovmestimosti radioelektronnykh sredstv

- Teoriia i metody otsenki elektromagnitnoi sovmestimosti radioelektronnykh sredstv

Notes: Bibliography: p. 209-213.

This edition was published in 1988



Filesize: 47.48 MB

Tags: #Počítačové #metody #analýzy #elektroencefalogramu

Počítačové metódy analýzy elektroencefalogramu

Každý typ sondy má svoji konstrukciu, materiály a oblasti využití.

Počítačové metódy analýzy elektroencefalogramu

Obvykle se používá kalomelová, argentochloridová, merkurosulfátová, argentsulfátová, merkurooxidová.

Počítačové metódy analýzy elektroencefalogramu

Zmeny sa prejavujú pomalou aktivitou, ktorej závažnosť závisí od závažnosti lézie. Jedným z hlavných aspektov diagnostického použitia EEG je určenie lokalizácie patologického procesu. Je treba zdôrazniť, že metoda mapování neposkytuje nové informace, ale pouze jí predstavuje v innej, vizuálnej podobe.

Elektrochemické metódy

Zmeny se projevují pomalou aktivitou, jejž závažnosť závisí na závažnosti léze.

Elektrochemické metódy

Ač sa jedná o analýzu léciv, surovin, kontrolo surovin potravin, vody, odpadních vod, a podobne. S porážkou v mesencephalic a diencephalic úrovni, rovnako ako vyšší základné mozgové stredovej čiary štruktúry: cingulate gyrus, corpus callosum, orbitálne kôra - EEG pozorované bilaterálne synchrónne, vysokou amplitúdou, delta a theta vlny. Diagram výkonového spektra pre danú epochu predstavuje dvojrozmerný obraz, na ktorom sú grafy EEG vynesené pozdĺž osi osi a výkon na zodpovedajúcich frekvenciach pozdĺž osi.

Elektrochemické metódy

Explicitní patologická aktivita EEG je spolehlivým důkazem patologického fungování mozku.

Elektrochemické metody

Obraz polyrhythmie je spôsobený náhodnou kombináciou rôznych typov normálnej a patologickej aktivity.

Počítačové metódy analýzy elektroencefalogramu

Takže i při těžké léze bulbopontinových struktur zůstává EEG ve většině případů v normě.

Related Books

- [Henry Ford - legenda i rzeczywistość.](#)
- [Ideas políticas en Chile.](#)
- [Archaeology - the widening debate](#)
- [Criticism and fiction, and other essays](#)
- [Teetoncey and Ben O'Neal](#)