

305.107

IDEGGYÓGYÁSZATI SZEMLE

1962. évi XV. évfolyamának

TARTALOMJEGYZÉKE

Főszerkesztő :

KÖRNYEY ISTVÁN

Felelős szerkesztő :

JUHÁSZ PÁL

Szerkesztő bizottsági titkárok :

OROSZ ÉVA, POLLNER GYÖRGY

Szerkesztő bizottsági tagok :

ANGYAL LAJOS, HORÁNYI BÉLA, HUSZÁK ISTVÁN, LEHOTZKY TIBOR,
MÁRIA BÉLA, NYIRŐ GYULA, RAKONITZ JENŐ, SZINETÁR ERNŐ,
TARISKA ISTVÁN, ZOLTÁN LÁSZLÓ

1962. 10. 15.
TUDOMÁNYOS KIADÁS
BUDAPEST

<i>Fenyő Egon és Hasznos Tivadar</i> : A periodicus panencephalitises EEG complexum reaktivitása	189
<i>Fenyő Egon és Szendrői Mária</i> : A fejfájás electroencephalographiás vonatkozásai	366
<i>Földi Tivadar</i> : lásd Mészáros István	
<i>Fráter Rózsa és Wohlmuth Gertrud</i> : EEG vizsgálatok koraszülöttek hypoxiás károsodásaiban	192
<i>Gallai Margit</i> : lásd Ambrózy György	
<i>Gallai Margit, Eckhardt Sándor és Ambrózy György</i> : Progressiv multifocalis leukoencephalopathia Hodgkin-kórhoz társuló esete	257
<i>Gosztonyi György</i> : Adatok a vitamin-felszívódási zavaron alapuló központi idegrendszeri betegségek EEG diagnosztikájához	188
<i>Görgényi János</i> : lásd Magyar István	
<i>Halasy Margit</i> : lásd Lehoczky Tibor	
<i>Halász Péter és Kajtor Ferenc</i> : „Mitten” — egy különálló EEG hullámforma	46
<i>Halász Péter és Török Pál</i> : Projectiós jelleget utánzó corticalis eredetű paroxysmalis lassú tevékenység cereberalis véna- és synus thrombosisban	187
<i>Halász Péter, Kajtor Ferenc, Pertorini Rezső, Nagy A. Tibor és Zsádányi Ottó</i> : További adatok a mitten-forma klinikai diagnosztikai értelmezéséhez ...	188
<i>Halász Péter</i> : lásd Pertorini Rezső	
<i>Hárdi István</i> : V. E. Frankl — V. E. Gebattel — J. H. Schultz: Handbuch der Neurosenlehre und Psychotherapie. 2. Band: Spezielle Neurosenlehre	60
<i>Hasznos Tivadar</i> : lásd Fenyő Egon	
<i>Hasznos Tivadar</i> : lásd Fenyő Egon	
<i>Hódos Tibor</i> : lásd Bálint István	
<i>Horányi Béla</i> : Schipkowensky Nikola: Pathologische Reaktionen der Persönlichkeit	350
<i>Horváth Ferenc—Papp Mátyás</i> : Csigolya-haemangiómákról	115
<i>Hullay József</i> : Trigemini gyökátmetszés szövödményei	26
<i>Huzdák István—Somogyi István</i> : Elektroshock terhelésre bekövetkező EEG változások schizophreniásoknál	33
<i>Juhász Pál és Pertorini Rezső</i> : Psychiatriai tünetek EEG elemzése	190
<i>Juhász Pál és Pertorini Rezső</i> : Adatok psychiatriai tünetek eeg. elemzéséhez (Szorongás, hallucinatio)	289
<i>Kajtor Ferenc</i> : A görespotenciálok barbitur alvás alatti actívációjának neurophysiologiai értelmezése	187
<i>Kajtor Ferenc</i> : Az electroencephalographia és electrocorticographia feladatai a fokális epilepszia sebészeti kezelésével kapcsolatban	215
<i>Kajtor Ferenc és Oszlánszky Ottó</i> : Electroencephalographiás megfigyelések barbiturát intoxicatio peripheriás electrostimulációs (PESt) kezelése kapcsán	327
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Halász Péter	
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Halász Péter	
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Óváry Imre	
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Nagy A. Tibor	
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Oszlánszky Ottó	
<i>Kajtor Ferenc</i> : lásd Óváry Imre	
<i>Kárpáti Miklós</i> : Megjegyzés a spinalis tumorok röntgendiagnosztikájához ...	58
<i>Kelemen Vera</i> : lásd Adám György	
<i>Kerényi Károly és Nagyenyedi Zsuzsanna</i> : Perifériás vegetatív zavarok poliomyelitis anterior acuta után	342
<i>Kleininger Ottó</i> : lásd Pertorini Rezső	
<i>Korona Árpád</i> : A parietalis lebeny hatása a genialis evolutióra	241
<i>Korona Árpád</i> : lásd Bekény György	
<i>Kovács Ágota</i> : lásd Adám György	
<i>Kovács Ákos</i> : A neuroradiológiában használt koponyafelvételek osztályozása és nomenclaturája	337
<i>Kukorelli Tibor</i> : lásd Mészáros István	
<i>Leel-Óssy Lóránt és Pap Zoltán</i> : Subcut (intervallaris) lefolyású szénmonoxid mérgezés esete	16
<i>Lehoczky Tibor és Halasy Margit</i> : Tapasztalatok Frenolonnal a neurológiában	110
<i>Lénérd Lili</i> : Olfactometriás vizsgálatok jelentősége a neurológiában	140
<i>Madarász István</i> : lásd Csanda Endre	
<i>Madarász István</i> : lásd Obál Ferenc	
<i>Madarász István</i> : lásd Obál Ferenc	
<i>Magyar István és Görgényi János</i> : Az ionizáló sugár hatása a macskaagy electromos tevékenységére	189

<i>Magyar István</i> : lásd Nagy Tibor	
<i>Majtényi Katalin</i> és <i>Nagy Tibor</i> : Elektropathológiai vizsgálatok ún. praesenilis atrophikiákban	188
<i>Mária Béla</i> : lásd Adorjáni Ferenc	
<i>Mészáros István</i> , <i>Földi Tivadar</i> és <i>Kukorelli Tibor</i> : A reticularis activitás különböző szintjeinek hatása a splanchnicus afferentációra	187
<i>Molnár László</i> : A labyrinth ingerlésének hatása a kéreg és néhány subcorticalis terület elektromos aktivitására	189
<i>Móra Sándor</i> : Az EEG alkalmazása a gerontológiai novocainkezelés eredményének ellenőrzésére	86
<i>Moussong-Kovács Erzsébet</i> : Az organicus agykárosodás pszichológiai vizsgálatának elvi alapjai és hibaforrásai	161
<i>Nagy Aladár</i> : lásd Ádám György	
<i>Nagy A. Tibor</i> , <i>Kajtor Ferenc</i> és <i>Rusz Sándor</i> : Neuroticus betegek alvás alatt felvett EEG-jeinek elemzése	189
<i>Nagy A. Tibor</i> : lásd Halász Péter	
<i>Nagy A. Tibor</i> : lásd Pertorini Rezső	
<i>Nagy Tibor</i> — <i>Magyar István</i> : Jelentés az V. Nemzetközi Electroencephalographiai és Klinikai Neurophysiológiai Kongresszusról	92
<i>Nagy Tibor</i> , <i>Fejér Arthur</i> és <i>Szabó Magda</i> : Elektroklinikai tapasztalatok neuropsychiatriai szövödményeket okozó belbetegségekben	190
<i>Nagy Tibor</i> : lásd Majtényi Katalin	
<i>Nagy Vilmos</i> : lásd Zappe Lajos	
<i>Nagyenyedi Zsuzsanna</i> : lásd Kerényi Károly	
<i>Nemessuri Mihály</i> és <i>Szende Ottó</i> : Karemelés izomkoordinációs viszonyainak vizsgálata EMG-vel	192
<i>Nikolits Ilona</i> : lásd Dési Illés	
<i>Obál Ferenc</i> , <i>Csanda Endre</i> és <i>Madarász István</i> : Az agyi electromos tevékenység változásai hypoxia okozta intracranialis nyomásfokozódásban	188, 288
<i>Obál Ferenc</i> : lásd Csanda Endre	
<i>Oldh Imre</i> és <i>Ambrózy György</i> : Carotis interna elzáródás újabb diagnosztikai módszere	175
<i>Orzóy Róbert</i> : Munkatherápia aktív kezelések mellett	182
<i>Oszlánszky Ottó</i> és <i>Kajtor Ferenc</i> : Barbitur mérgezetek EEG-jének változásai electrostimulációs kezelés alatt és után	192
<i>Oszlánszky Ottó</i> : lásd Kajtor Ferenc	
<i>Óváry Imre</i> , <i>Kajtor Ferenc</i> és <i>Zsadányi Ottó</i> : EEG adatok az enuresis nocturna pathophysiológiájához	187
<i>Óváry Imre</i> , <i>Zsadányi Ottó</i> és <i>Kajtor Ferenc</i> : Neuropsychiatriai problémák enuresis nocturnás gyermekeknél	306
<i>Pap Zoltán</i> : lásd Leel-Óssy Lóránt	
<i>Papp Mátyás</i> : lásd Horváth Ferenc	
<i>Pataki István</i> : lásd Tariska István	
<i>Pásztor Emil</i> : Beszámoló a II. Nemzetközi Idegsebész Kongresszusról	222
<i>Pertorini Rezső</i> és <i>Kleininger Ottó</i> : Adatok a Rohrschach teszt klinikai használatának kérdéséhez	10
<i>Pertorini Rezső</i> , <i>Halász Péter</i> és <i>Nagy A. Tibor</i> : Adatok a psychogalván reflex klinikai felhasználásához és mechanizmusához	191
<i>Pertorini Rezső</i> : lásd Halász Péter	
<i>Pertorini Rezső</i> : lásd Juhász Pál	
<i>Pertorini Rezső</i> : lásd Juhász Pál	
<i>Preisich Péter</i> : lásd Ádám György	
<i>Puskás Imre</i> : lásd Adorjáni Csaba	
<i>Rajkovits Károly</i> : Adatok a Tay-Sachs-kóros lipidok histochemiai viselkedéséhez	353
<i>Remendár László</i> : lásd Tomka Imre	
<i>Rusz Sándor</i> : lásd Nagy A. Tibor	
<i>Sai-Halász András</i> : Serotonin antagonizmus szerepe a modell-psychosisokban	301
<i>Simon László</i> : lásd Tóth Szabolcs	
<i>Somogyi István</i> : lásd Huszák István	
<i>Sós József</i> : lásd Dési Illés	
<i>Stipula Magda</i> : Ectopiás pinealoma esete	272
<i>Szabó Magda</i> : lásd Fejér Arthur	
<i>Szabó Magda</i> : lásd Nagy Tibor	
<i>Szende Ottó</i> : lásd Nemessuri Mihály	
<i>Szendrői Mária</i> : lásd Fenyő Egon	
<i>Szikszy Márta</i> : lásd Walsa Róbert	

