

Radó János osmolalitással kapcsolatos kutatásainak története (közleménylista)

Radó J.

[Use of modern antidiuretic agents in the treatment of permanent lithium-induced nephrogenic diabetes insipidus](#) [Barry Blackwell: The lithium controversy. A historical autopsy]). inhn.org.collated. January 25, 2018.

Radó J.:

[Calcitonin in lithium-induced nephrogenic diabetes insipidus. Addition to final comment](#) (Barry Blackwell: The lithium controversy. A historical autopsy) inhn.org.collated. September 13, 2018.

Radó J.

[Renal Toxicity of Lithium in Historical Perspective with Special Reference To Nephrogenic Diabetes Insipidus and its Treatment.](#) inhn.org.controversies. May 2, 2019.

Radó J.

[Desmopressin may counteract polyuria in lithium-induced nephrogenic diabetes insipidus \(Review of the literature\)](#) inhn.org.controversies. June 27, 2019.*

Janos Radó:

[Mechanism of Lithium Induced Polyuria in Historical Perspective.](#) inhn.org.Perspective. July 4, 2019*

- Elfogadva, közlés alatt.

Radó, J

[Korányi Sándorról egy követője](#)

HYPERTONIA ÉS A KARDIOVASZKULÁRIS RENDSZER 8 : 1 pp. 18-19. , 2 p. (2015)
Közlemény:3094601 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

[Radó, János](#)

[Diuretikumok: \(Vízajtók\)](#)

HYPERTONIA ÉS A KARDIOVASZKULÁRIS RENDSZER 6 : 3 pp. 13-14. , 2 p. (2013)
Közlemény:2491024 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

[Radó, János](#)

[Mit tettünk az elmúlt évben nagyjaink emlékének ápolásáért?](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 17 : 5-6 pp. 207-208. , 2 p. (2013)
Közlemény:2491000 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

[Radó, J](#)

[A diuretikus kezelés hazai története: I.rész Fodor Imre](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 16 : 5 pp. 222-227. , 6 p. (2012)
Közlemény:2149198 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

[Az endokrinológiai kutatások története az Uzsoki utcai kórházban és annak előzményei](#)

In: Rácz, Károly; Tóth, Miklós (szerk.) Fejezetek a magyar endokrinológia történetéből
Budapest, Magyarország : Semmelweis Kiadó, (2012) pp. 267-275. , 9 p.

Közlemény:2134403 Jóváhagyott Forrás Idéző Könyvrészlet (Szaktanulmány) Idézett közlemények száma: 1

[Radó, J](#)

[A víz-és elektrolitháztartás zavarai: Kommentár](#)

ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE 19 : 10 pp. 13-15. , 3 p. (2012)

Közlemény:2106662 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 2

Radó, J

[A tudomány vonzásában IV. Túl korán sem szabad közölni?: Magyar szerzők prioritását megmenti egy délamerikai radiologus](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 16 : 2 pp. 78-82. , 5 p. (2012)

Közlemény:2018480 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J

[Az ember vízháztartása](#)

MAGYAR TUDOMÁNY 172 : 12 pp. 1440-1448. , 9 p. (2011)

Közlemény:1773296 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Idézett közlemények száma: 2

Radó, J

[Diabetes mellitus és \(nephrogen\) diabetes insipidus együttes előfordulása](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 15 : 4 pp. 183-187. , 5 p. (2011)

Közlemény:1723708 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 11

Radó, J ; Kovács, A

[Diuretikum által okozott vízmérgezés](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 15 : 2 pp. 81-85. , 5 p. (2011)

Közlemény:1675616 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 10

Radó, J

Tanárom, Gömöri Pál

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 15 : 3 pp. 130-133. , 4 p. (2011)

Közlemény:1675612 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Personalia, alkalmi megemlékezés) Idézett közlemények száma: 6

[Radó, J](#)

[Vízajtók kombinációja rezisztens hipertóniában](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 15 : 1 pp. 36-39. , 4 p. (2011)

MOB

Közlemény:1477886 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 2

[Radó, J](#)

[Scylla és Charybdis - A hipertonia kezelése](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 15 : 1 pp. 4-4. , 1 p. (2011)

Közlemény:1477855 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 0 Független: 1

[Radó, J](#)

[A tudomány vonzásában III.: 55 éves tudományos életművem:mire jutottam](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 14 : 2 pp. 73-77. , 5 p. (2010)

Közlemény:1409986 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Idézett közlemények száma: 15

Alföldi, S ; [Barna, I](#) ; Hubert, J ; Kurta, Gy ; [Nagy, V](#) ; [Radó, J](#) ; [Székács, B](#)

[A hypertoniabetegség diagnosztikája](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 13 : S2 pp. 95-97. , 3 p. (2009)

Közlemény:1682219 Hitelesített Forrás Folyóiratcikk (Jelentés)

Alföldi, S ; Radó, J ; Reusz, Gy

Alföldi, S et al ; Radó

A hypertoniabetegség felnőttkori és gyermekkori kezelésének szakmai és szervezeti irányelvei. A Magyar Hypertonia Társaság állásfoglalása és ajánlása

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 13 : S2 pp. 81-168. , 88 p. (2009)

Közlemény:30310314 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 40Független: 39 Független: 1

Radó, J

Sóhajtó vízajtó, avagy a vízhatók szerepe magasvérnyomás-betegségben

HYPERTONIA ÉS A KARDIOVASZKULÁRIS RENDSZER 1 : 3 pp. 23-24. , 2 p. (2009)

Közlemény:1409998 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

Radó, J

Radó, J

Egy felfedezés magyar sorsa- a diuretikus renográfia

LEGE ARTIS MEDICINAE 19 : 2 p. 150 (2009)

Közlemény:1201552 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Független: 1 Idézett közlemények száma: 5

Radó, J

A tudomány vonzásában II.: Csapatmunkában vagy egyedül kutassunk:személyi részesedés a tudományos eredményben

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 13 : 1 pp. 22-26. , 5 p. (2009)

Közlemény:1197771 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Esszé) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1Függő: 1

Alföldi, S ; [Barna, I](#) ; [Hubert, J](#) ; Kurta, Gy ; [Nagy, V](#) ; [Radó, J](#) ; [Székács, B](#)
[A hypertonia diagnosztikája](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 12 : S2 pp. 96-97. , 2 p. (2008)

Közlemény:1681865 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Jelentés)

Haris, Ágnes ; Radó, János

[A víz- és elektrolitháztartás zavarai: Differenciáldiagnosztika és terápia](#)

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó Zrt. (2008) , 395 p.

ISBN: 9789632261706

Közlemény:1124476 Jóváhagyott Forrás Idéző Könyv (Kézikönyv) Nyilvános idézők összesen: 4Független: 3 Függő:

1 Idézett közlemények száma: 1

[Radó, J](#)

[Humán farmakológiai kutatásaink desmopressinnel és más készítményekkel neurohypophyseális és nephrogen diabetes insipidusban II.: Nephrogen diabetes insipidus](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 11 : 5 pp. 244-256. , 13 p. (2007)

Közlemény:1099119 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen:

2 Független: 0 Függő: 2 Idézett közlemények száma: 13

[Radó, J](#)

[Hyperkalaemia: Kommentár](#)

ORVOSTOVÁBBKÉPZŐ SZEMLE 14 : 1 pp. 93-95. , 3 p. (2007)

Közlemény:1083164 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

Radó, J

Humán farmakológiai kutatásaink desmopressinnel és más készítményekkel neurohypophyseális és nephrogen diabetes insipidusban: I. NEUROHYPOPHYSEÁLIS DIABETES INSIPIDUS

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 11 : 4 pp. 181-198. , 18 p. (2007)

Közlemény:1083163 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2Független: 0 Fügő: 2 Idézett közlemények száma: 27

Radó, J

A tudomány vonzásában: Életmű gyógyszerhatásokról: a "mélyreásó" és az interdiszciplináris kutatás dilemmája az idézettség és az impakt faktor megvilágításában

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 11 : 3 pp. 137-152. , 16 p. (2007)

Teljes dokumentum

Közlemény:1083162 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1 Fügő: 1 Idézett közlemények száma: 30

Radó, J

A halhatatlan Korányi Sándor elfelejtett sorai a hazai szerzők idézéséről: Orvostörténelem

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 10 : 1 pp. 50-52. , 3 p. (2006)

Közlemény:1043009 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 0 Fügő: 1 Idézett közlemények száma: 4

Radó, J ; Apor, P

Szakirodalmi válogatások a vizintoxikációról.: Vizintoxikáció sportolás során, kórházban, börtönben, gyermekbántalmazás következtében, gyógyszerek hatására

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 10 : 1 pp. 44-49. , 6 p. (2006)

Közlemény:1043006 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J

Diuretikumok alkalmazásának speciális problémái diabetes mellitusban II. rész

DIABETOLOGIA HUNGARICA 14 : 1 pp. 51-58. , 8 p. (2006)

Közlemény:1017316 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Alföldi, S ; Barna, I ; Hubert, J ; Kurta, Gy ; Nagy, V ; Radó, J ; Székács, B

A hypertonia diagnosztikája

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 9 : s5 pp. 192-194. , 3 p. (2005)

Közlemény:1681861 Admin láttamozott Forrás Folyóiratcikk (Jelentés)

Radó, J

A fagyáspontcsökkenéstől az osmolalitásig: Korányi Sándor Emlékelőadás 2004 alapján

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 9 pp. 4-13. , 10 p. (2005)

Közlemény:1017326 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:

0 Független: 1 Idézett közlemények száma: 7

Radó, J

Diuretikumok

NEFROLÓGIAI ÚTMUTATÓ-KÜLÖNSZÁM * pp. 133-139. , 7 p. (2005)

Közlemény:1017322 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J

Diuretikumok alkalmazásának speciális problémái diabetes mellitusban I. rész

DIABETOLOGIA HUNGARICA 13 : 4 pp. 283-288. , 6 p. (2005)

Közlemény:1017315 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 1

Radó, J

[Diuretikus therápia II.: Diuretikumok alkalmazása](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 8 : 1 pp. 3-19. , 17 p. (2004)

Közlemény:1017318 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 19

Radó, J

[Diureticus therápia](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 1115

Közlemény:1017263 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

Radó, J

[Sav-bázis és ionzavarok krónikus veseelégtelenségben](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 644

Közlemény:1017261 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

Radó, J

[Nephrogen diabetes insipidus](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve

Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 375

Közlemény:1017257 Jóváhagyott Forrás Idéző Könyvrészlet (Szócikk) Idézett közlemények száma: 2

Radó, J

[Bartter-syndroma -hypokalaemiás tubuláris kórképek](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve
Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 371
Közlemény:1017255 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

[Radó, J](#)

[Fanconi syndroma](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve
Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 367
Közlemény:1017252 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

[Radó, J](#)

[Renalis tubuláris acidosis](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve
Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 359
Közlemény:1017250 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő:
1

[Radó, J](#)

[A tubuláris funkciók izolált zavarai](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve
Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) p. 353
Közlemény:1017240 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk)

[Radó, J](#)

[A vesefunkciók vizsgálata](#)

In: Kakuk, György (szerk.) Klinikai nephrologia : a vese belgyógyászati betegségeinek kézikönyve
Budapest, Magyarország : Medicina Könyvkiadó, (2004) pp. 46-57. , 12 p.
Közlemény:1017234 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

Radó, J

[Néhány adat a diureticumok történetéhez: Szerkesztői Levél](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 7 : 3-4 pp. 204-206. , 3 p. (2003)

Közlemény:1020922 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Hozzászólás, helyreigazítás) Idézett közlemények száma: 5

Radó, J

[Diureticus kezelés](#)

LEGE ARTIS MEDICINAE 13 : 2 pp. 120-125. , 6 p. (2003)

[Scopus](#)

Közlemény:1017518 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 1

Radó, J

[Diureticus therápia I.: Elmélet](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 7 pp. 153-161. , 9 p. (2003)

Közlemény:1017317 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 9

Radó, J

[Tubulopáthiák-renális tubuláris acidosis](#)

In: Rosivall, L; Kiss, I (szerk.) Nephrologia. Elmélet és klinikum, dialysis, transplantatio
Budapest, Magyarország : Medintel Kiadó, (2003) p. 569

Közlemény:1017267 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 0 Független: 1

[Radó, J](#)

[Renális tubuláris acidosis](#)

In: Rosivall, L; Kiss, I (szerk.) Nephrologia. Elmélet és klinikum, dialysis, transplantatio
Budapest, Magyarország : Medintel Kiadó, (2003) p. 373

Közlemény:1017265 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

[Rado, J](#)

[\[Let's read the domestic literature. ACE-inhibitors and spironolactone-induced hyperkalemia\]](#)

ORVOSI HETILAP 143 p. 1868; author reply 1868 (2002)

PubMed

Közlemény:1016322 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény)

[Radó, J](#)

[Renalis tubularis acidosis](#)

In: Kornya, László (szerk.) Betegség enciklopédia I-II

Budapest, Magyarország : Springer Tudományos Kiadó, (2002) p. 688

Közlemény:1795870 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk)

[Radó, J](#)

[Vizmérgezés](#)

In: Kornya, László (szerk.) Betegség enciklopédia I-II

Budapest, Magyarország : Springer Tudományos Kiadó, (2002) p. 696

Közlemény:1795869 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk)

Radó, J

Renovascularis hypertonia

In: Kornya, László (szerk.) Betegség enciklopédia I-II

Budapest, Magyarország : Springer Tudományos Kiadó, (2002) p. 691

Közlemény:1795868 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk)

Radó, J

Malignus hypertonia

In: Kornya, László (szerk.) Betegség enciklopédia I-II

Budapest, Magyarország : Springer Tudományos Kiadó, (2002) p. 663

Közlemény:1795866 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szócikk)

Radó, J

Egy új vasodilatator-diureticum (dopamin receptor agonista fenoldopam) vesehatásainak összehasonlítása az angiotensin rendszerre ható gyógyszerekével és a pitvari natriureticus faktoréval

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 6 : 3 pp. 174-176. , 3 p. (2002)

Közlemény:1017524 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

Radó, J

Tévhitek (csapdák) a diureticus kezelésben

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 6 : 2 pp. 86-96. , 11 p. (2002)

Közlemény:1017517 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:

1 Független: 0 Idézett közlemények száma: 6

Radó, J

[A diureticus kezelés indikációi és gyakorlati kivitelezése](#)

HIPPOCRATES (BP) 4 pp. 14-17. , 4 p. (2002)

Közlemény:1017516 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

[A furosemid vese-scintigraphia helye a húgyuti obstrukciók kivizsgálási algoritmusában](#)

MAGYAR RADIOLÓGIA 75 pp. 154-161. , 8 p. (2001)

Közlemény:1017530 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4Független:

0 Független: 4 Idézett közlemények száma: 3

[Radó, J](#)

[A "furosemid-renographia" felfedezése és jelentősége](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 6 : 1 pp. 16-24. , 9 p. (2001)

Közlemény:1017529 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3Független:

0 Független: 3 Idézett közlemények száma: 5

[Radó, J](#)

[Izombénulás kálium anyagcserezavar következtében: A hypokalaemiás és hyperkalaemiás paralysis előfordulásának összehasonlító elemzése az irodalom és saját tapasztalatok alapján](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 5 pp. 202-208. , 7 p. (2001)

Közlemény:1017320 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 12

[Haris, A ; Rado, J](#)

[\[Transtubular potassium gradient in the diagnosis of potassium metabolism disorders\]](#)

ORVOSI HETILAP 141 pp. 385-391. , 7 p. (2000)

PubMed Scopus

Közlemény:1016324 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

Haris, Á ; Radó, J

[A transtubuláris kálium grádiens jelentősége és alkalmazása vesebetegségekben](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 4 pp. 93-99. , 7 p. (2000)

Közlemény:1017508 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J

[Az angiotenzin vesehatásai emberben: Az angiotenzin infusio, az ACE-gátlók és receptor antagonisták vesehatásainak összevetése](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 4 pp. 3-13. , 11 p. (2000)

Közlemény:1017522 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 2 Fügő: 0

Haris, A ; Rado, JP

[Patterns of potassium wasting in response to stepwise combinations of diuretics in nephrotic syndrome.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS 37 pp. 332-340. , 9 p.(1999)

PubMed Scopus

Közlemény:1015158 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2Független: 0 Fügő: 2 Idézett közlemények száma: 1

Rado, J ; Haris, A

[\[Hyperkalemias\]](#)

ORVOSI HETILAP 140 pp. 2611-2618. , 8 p. (1999)

PubMed Scopus

Közlemény:1016325 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 4Független: 3 Független: 1

Radó, J ; Tóth, A

[Conn-syndroma diagnózisa ACE-gátlóval kezelt hypertóniában](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 3 : 3 pp. 150-153. , 4 p. (1999)

Közlemény:1017526 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J ; Haris, Á

[Káliumkiválasztási minták diureticumok lépcsőzetes kombinációi hatására oedémás vesebetegekben](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 3 pp. 184-193. , 10 p. (1999)

Közlemény:1017521 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J

[Eukalaemiás diuresis: Glibenclamid egy újfajta diureticum koncepciója](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 3 pp. 310-313. , 4 p. (1999)

Közlemény:1017321 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, JP ; Haris, A

[Patterns of potassium \(K\) wasting in response to stepwise combinations of diuretics in nephrotic syndrome.](#)

NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION 14 Suppl 4 pp. 12-13. , 2 p. (1999)

PubMed Scopus

Közlemény:1015157 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 2 Független: 2

Tóth, A ; Haris, Á ; Radó, J

[Hypokalaemia phosphat kezelés alatt hypophosphataemiás osteomalaciában is szenvedő hypertoniás betegen](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 3 pp. 58-60. , 3 p. (1999)

Közlemény:1017525 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Haris, A ; Toth, A ; Rado, JP](#)

[High-dose phosphate treatment leads to hypokalemia in hypophosphatemic osteomalacia.](#)

EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY & DIABETES 106 : 5 pp. 431-434. , 4 p. (1998)

PubMed WoS Scopus Scopus

Közlemény:1015159 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3Független:

1 Fügő: 2 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, J](#)

[\[Nephrogenic diabetes insipidus\]](#)

ORVOSI HETILAP 139 pp. 559-563. , 5 p. (1998)

PubMed

Közlemény:1016326 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

[Radó, J ; Haris, Á ; Szebenyi, B](#)

[Successful treatment of familial x-linked hypophosphatemic osteomalacia with phosphate and high dose calcitriol](#)

EUROPEAN JOURNAL OF INTERNAL MEDICINE 9 pp. 185-186. , 2 p. (1998)

Scopus

Közlemény:1020057 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Fügő:

1

[Radó, J](#)

[Diureticumok antihypertensiv hatásmechanismusa](#)

Arányi, J ; Radó, J

[Teljes ízérzésvesztés terbinafin hatására ACE-gátlóval kezelt betegen](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 1 pp. 146-148. , 3 p. (1997)

Közlemény:1017527 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Haris, A ; Rado, J

[\[Hyponatremia\]](#)

ORVOSI HETILAP 138 pp. 3087-3095. , 9 p. (1997)

PubMed

Közlemény:1016327 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 2Független:
1 Független: 1

Pato, E ; Rado, J

[\[ACE inhibitor therapy of hemodialyzed patients\]](#)

ORVOSI HETILAP 138 pp. 1903-1907. , 5 p. (1997)

PubMed

Közlemény:1016329 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, J ; Haris, A ; Szebenyi, B

[\[Adult-onset sex-linked familial hypophosphatemic osteomalacia\]](#)

ORVOSI HETILAP 138 pp. 1683-1688. , 6 p. (1997)

PubMed Scopus

Közlemény:1016330 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, J ; Toth, A ; Haris, A](#)

[\[Role of aldosterone in potassium secretion in chronic renal failure associated with hypertension \(transtubular potassium gradient\)\]](#)

ORVOSI HETILAP 138 pp. 2517-2520. , 4 p. (1997)

PubMed Scopus

Közlemény:1016328 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 2 Függő:
1

[Radó, J ; Tóth, A ; Mayer, I](#)

[Hypokalaemiás tetraplegia polydipsiás betegen](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 1 pp. 47-50. , 4 p. (1997)

Közlemény:1017528 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

[Renalis tubularis acidosis](#)

HYPERTONIA ÉS NEPHROLOGIA 1 pp. 57-65. , 9 p. (1997)

Közlemény:1017520 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1 Függő:
1

[Radó, J](#)

[A diureticus terápiáról](#)

GYÓGYSZERPIAC: GYÓGYSZERFORGALMAZÁS SZAKMAI FOLYÓIRATA 5 pp. 12-16. , 5 p. (1997)

Közlemény:1017514 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP ; Haris, A ; Szebenyi, B](#)

[Familial adult onset X-linked hypophosphataemic osteomalacia \(report of a family; clinical and experimental studies\).](#)

ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA 85 pp. 199-214. , 16 p. (1997)

PubMed MOB Scopus

Közlemény:1015166 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:
1 Függő: 0 Idézett közlemények száma: 1

[Haris, A ; Rado, J](#)

[\[Potassium-sparing diuretics \(spironolactone, triamterene, amylorid\)\]](#)

ORVOSI HETILAP 137 pp. 1907-1914. , 8 p. (1996)

PubMed Scopus

Közlemény:1016331 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 5Független:
3 Függő: 2

[Haris, Ágnes ; Radó, János](#)

[A spiramicin májfunkciókra gyakorolt hatásának prospectiv tanulmányozása klinikai beteganyagon](#)

GYÓGYSZEREINK 46 : 1 pp. 18-21. , 4 p. (1996)

MOB

Közlemény:3274391 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Pato, E ; Rado, J ; Toth, A ; Aranyi, J](#)

[\[Water intoxication in pulmonary tuberculosis complicated by aspergillosis\]](#)

ORVOSI HETILAP 137 pp. 751-753. , 3 p. (1996)

PubMed Scopus

ORVOSI HETILAP 135 pp. 339-345. , 7 p. (1994)

PubMed Scopus

Közlemény:1016338 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 0 Független: 1 Független: 0 Független: 1

[Rado, J](#) ; [Pato, E](#) ; [Haris, A](#) ; [Balogh, I](#)

[\[Effect of calcitriol, a vitamin D compound, in bone disease associated with distal renal tubular acidosis\]](#)

ORVOSI HETILAP 135 pp. 2319-2323. , 5 p. (1994)

PubMed MOB Scopus

Közlemény:1016337 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Független: 0 Független: 1

[Rado, J](#) ; [Pato, E](#)

[\[Clinical spectrum of distal renal tubular acidosis and its study with bicarbonate loading\]](#)

ORVOSI HETILAP 135 pp. 2695-2699. , 5 p. (1994)

PubMed

Közlemény:1016336 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk) Nyilvános idézők összesen: 2Független: 1 Független: 1 Független: 0 Független: 1

[Rado, JP](#) ; [Haris, A](#)

[Metabolic bone disease \(anticonvulsant osteomalacia\) and renal tubular acidosis in tuberous sclerosis.](#)

INTERNAL MEDICINE 32 pp. 574-579. , 6 p. (1993)

DOI PubMed Scopus

Közlemény:1015175 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7 Független: 6 Független: 1 Független: 0 Független: 1

Aranyi, J ; Rado, J

[Rhabdomyolysis in a medical student induced by body-building exercise (rhabdomyolysis following acute muscular exertion)]

ORVOSI HETILAP 133 pp. 1965-1967. , 3 p. (1992)

PubMed

Közlemény:1016339 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 2 Független: 0

Haris, Á ; Radó, J

Az antiepileptikumok által okozott csontkárosodás újabb adatok megvilágításában

GYÓGYSZEREINK 42 pp. 112-121. , 10 p. (1992)

Közlemény:1017394 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, J ; Pato, E

[Circadian rhythm of blood pressure in hypertension treated with enalapril and other drugs]

ORVOSI HETILAP 133 pp. 3299-3303. , 5 p. (1992)

PubMed

Közlemény:1016531 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 2 Független: 0

Radó, János ; Haris, Ágnes ; Pató, Éva

Antiepileptikum osteomalacia és renalis tubuláris acidosis sclerosos tuberósában

ORVOSI HETILAP 133 : 5 pp. 293-296. , 4 p. (1992)

Matarka

Közlemény:3274108 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Csányi, P ; Radó, J

[A vérnyomáscsökkentő gyógyszerek interakciói](#)

GYÓGYSZEREINK 41 pp. 22-44. , 23 p. (1991)

Közlemény:1017392 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, J ; Zdravkova, S

[\[Lithium-induced chronic water-metabolism disorder \(nephrogenic diabetes insipidus\)\] Lithium által okozott maradandó vízanyagcsere zavar \(Nephrogen diabetes insipidus](#)

ORVOSI HETILAP 132 : 36 pp. 1987-1990. , 4 p. (1991)

PubMed Scopus

Közlemény:1016340 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5Független:

5 Független: 0 Idézett közlemények száma: 4

Rado, JP ; Taller, A

[Simultaneous occurrence of diabetes insipidus and ascites due to liver cirrhosis: clinical and pathophysiological studies.](#)

EXPERIMENTAL AND CLINICAL ENDOCRINOLOGY 95 pp. 369-373. , 5 p. (1990)

PubMed WoS

Közlemény:1015184 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:

1 Független: 0 Idézett közlemények száma: 1

Rado, J ; Csanyi, P

[\[Hyponatremia caused by water intoxication induced by diuretics\]](#)

ORVOSI HETILAP 130 pp. 25-26. , 2 p. (1989)

PubMed

Közlemény:1016343 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1 Független: 1

[Rado, J ; Taller, A](#)

[\[Partial diabetes insipidus and ascitic liver cirrhosis in a patient\]](#)

ORVOSI HETILAP 130 pp. 2045-2048. , 4 p. (1989)

PubMed

Közlemény:1016341 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J ; Juhász, E ; Pataki, E](#)

[Klinikai farmakológiai vizsgálatok kaptoprillal, különös tekintettel az idős korra](#)

GYÓGYSZEREINK 39 pp. 139-145. , 7 p. (1989)

Közlemény:1017390 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP](#)

[Endocrinological aspects of potassium metabolism.](#)

ACTA PHYSIOLOGICA HUNGARICA 74 pp. 95-102. , 8 p. (1989)

PubMed [WoS](#)

Közlemény:1015188 Érvényesített Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 2 Független: 0 Idézett közlemények száma: 26

[Vonoczky, K ; Rado, J](#)

[\[The effect of carbamazepine on water metabolism in epileptics\]](#)

ORVOSI HETILAP 130 pp. 267-268. , 2 p. (1989)

PubMed

Közlemény:1016342 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Csanyi, P ; Hormay, M ; [Rado, J](#)

[\[Cefamandole-induced acute kidney failure\]](#)

ORVOSI HETILAP 129 pp. 2531-2533. , 3 p. (1988)

PubMed

Közlemény:1016347 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Független: 1 Független: 0

Csanyi, P ; [Rado, JP](#) ; Hormay, M

[Acute renal failure due to cephamandole.](#)

BRITISH MEDICAL JOURNAL (BMJ) 296 p. 433 (1988)

PubMed

Közlemény:1015194 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Független: 1 Független: 0

Honti, J ; Szam, I ; [Rado, J](#)

[\[Hann syndrome: remission of diabetes insipidus by functional failure of the anterior pituitary gland\]](#)

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE INNERE MEDIZIN UND IHRE GRENZGEBIETE 43 pp. 414-415. , 2 p. (1988)

PubMed

Közlemény:1016532 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

Pato, E ; [Rado, J](#)

[\[Severe bone damage in a patient with primary hypoparathyroidism treated as an epileptic with anticonvulsants\]](#)

ORVOSI HETILAP 129 pp. 2637-2640. , 4 p. (1988)

PubMed

Közlemény:1016344 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, J](#)

[\[Electrolyte disorders caused by drugs\]](#)

ORVOSI HETILAP 129 pp. 25-31. , 7 p. (1988)

PubMed

Közlemény:1016533 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

[Rado, J ; Gercsak, G ; Horvath, F](#)

[\[Diuretic-induced pseudo-Bartter syndrome in idiopathic edema\]](#)

ORVOSI HETILAP 129 pp. 1703-1705. , 3 p. (1988)

PubMed

Közlemény:1016348 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

[Angiotensin convertáló enzimgátló és bétablokkoló kezelés hatása idiopathiás oedémában](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 41 p. 297 (1988)

Közlemény:1017388 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP](#)

[Successful treatment of hyperkalemic quadriplegia associated with spironolactone.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, THERAPY AND TOXICOLOGY 26 : 7 pp. 339-345. , 7 p. (1988)

PubMed WoS

Közlemény:1015193 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idéző+említés összesen: 24 Független: 13 Független: 11 Idézett közlemények száma: 1

[Radó, J](#) ; Zdravkova, Sz ; Gercsák, Gy

[Hyperkalaemiás bélparalízis](#)

MEDICUS UNIVERSALIS 20 : 2 pp. 75-77. , 3 p. (1987)

Közlemény:1017386 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 4

[Radó, J](#)

[Endokrin tényezők szerepe a plasma kálium szabályozásában](#)

ORVOSKÉPZÉS 62 p. 361 (1987)

Közlemény:1017385 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP](#)

[Drug-induced electrolyte disturbances](#)

GIORNALE ITALIANO DI CHIM CLIN 12 p. 173 (1987)

Közlemény:1017070 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Független: 0 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, J](#)

[\[Progressive hyperkalemia during chronic captopril therapy \(pharmacological hypoaldosteronism\)\]](#)

ORVOSI HETILAP 127 pp. 899-902. , 4 p. (1986)

PubMed

Közlemény:1016350 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, J ; Csanyi, P ; Gercsak, G ; Osvath, J

[Water intoxication in mental patients (study of the effects of psychotropic drugs and smoking)]

ORVOSI HETILAP 127 pp. 2993-2999. , 7 p. (1986)

PubMed

Közlemény:1016349 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő:
1

Radó, J ; Pató, É

Spironolacton által okozott neuropsychiatriai rendellenességek

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 39 pp. 42-49. , 8 p. (1986)

Közlemény:1017380 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 5

Rado, JP ; Gercsak, G ; Banos, C

Interplay of various factors in glucose-induced hyperkalemia during captopril treatment.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, THERAPY AND TOXICOLOGY 24 pp. 69-76. , 8
p. (1986)

PubMed

Közlemény:1015199 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5 Független: 0 Függő:
5

Rado, J ; Csabuda, M

[A successfully treated case of spironolactone-induced hyperkalemic quadriplegia]

ORVOSI HETILAP 126 : 32 pp. 1967-1970. , 4 p. (1985)

PubMed

Közlemény:1016355 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő:
1

Radó, J ; Pató, É

[Hypoaldosteronismus syndroma \(pseudohypoaldosteronismus\) és u.n. "4 típusu" renalis tubularis acidosis polycystás vesebajban](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 36 p. 145 (1983)

Közlemény:1017376 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 4

Radó, J ; Gercsák, Gy ; Pató, É

[A captopril hatása a veseműködésre gyógyszerrezisztens hypertóniában](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 36 p. 288 (1983)

Közlemény:1017375 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 0 Függő:
2

Rado, J ; Hartai, A ; Gercsak, G ; Jancso, A ; Ban, K ; [Winkler, G](#) ; Ghyczy, E

[Hypercalcemia-causing side effects of diuretics](#)

ORVOSI HETILAP 123 pp. 159-162. , 4 p. (1982)

PubMed Scopus Matarka

Közlemény:1016359 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Függő:
0

Radó, J ; Molnár, Zs ; Hartai, A ; Gercsák, Gy

[Azosemid új diureticum](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 35 p. 177 (1982)

Közlemény:1017446 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J ; Pató, É ; Fáber, K

[Kómával járó hypoglycaemia és tejsavacidosis kezeletlen cukorbeteg](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 35 pp. 261-269. , 9 p. (1982)

Közlemény:1017373 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, JP ; Hartai, A

[Simultaneous occurrence of hyperkalemia due to aldosterone suppression and hyperfunctioning parathyroid adenoma.](#)

ENDOKRINOLOGIE 79 pp. 259-265. , 7 p. (1982)

PubMed

Közlemény:1015225 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:

1 Fügő: 0 Idézett közlemények száma: 5

Rado, JP ; van Wimersma, Greidanus T B ; Boer, P ; Mees, E J

[Free water excretion due to suppressed vasopressin and stimulated aldosterone during sodium restriction in hypoaldosteronemic renal failure.](#)

ENDOKRINOLOGIE 79 pp. 266-280. , 15 p. (1982)

PubMed

Közlemény:1015224 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független:

0 Fügő: 1 Idézett közlemények száma: 5

Rado, JP ; Molnar, Z ; Hartai, A ; Gercsak, G

[Comparison of azosemide and furosemide in ascitic patients without and during administration of spironolactone.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, THERAPY AND TOXICOLOGY 20 pp. 532-537. , 6 p. (1982)

PubMed

Közlemény:1015220 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 1 Függő:
3

[Rado, J](#) ; Simatupang, T ; Boer, P ; Mees, E J

[\[The role of prostaglandins in the pathogenesis of Bartter's syndrome\]](#)

ORVOSI HETILAP 122 pp. 1519-1527. , 9 p. (1981)

PubMed

Közlemény:1016362 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

Marosi, J ; [Radó, JP](#) ; Salamon, F ; Cseh, Gy ; Hajós, Gy ; Szántó, S

[Clinical observations in ectopic Cushing's syndrome caused by a mediastinal tumor;extraction of an adrenocorticotrophin-like substance from the neoplastic tissue and determination of its activity](#)

In: Beers, RF; Basett, EG (szerk.) Polypeptide Hormones : [Based on a 3-day conference held at the Johns Hopkins Medical Institutions ...]

New York, Amerikai Egyesült Államok : Raven Press, (1980) pp. 155-162. , 8 p.

Közlemény:1020082 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Konferenciaközlemény)

[Radó, J](#)

[Diureticumok](#)

GYÓGYSZEREINK 30 pp. 49-65. , 17 p. (1980)

Közlemény:1017513 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

Vesehatású gyógyszerek (antidiureticumok és diureticumok) klinikai pharmacologiai vizsgálata: Endocrin és renalis pharmacologia

Megjelenés/Fokozatszerzés éve: 1980

Közlemény:1017312 Jóváhagyott Forrás Disszertáció (Kandidátus)

Rado, JP ; Juhos, E ; Dorhout, Mees E J

Renal response to graded intravenous hypertonic NaCl infusion in healthy and hypertensive subjects:dose-related impairment in distal NaCl reabsorption.

AMERICAN HEART JOURNAL 100 pp. 183-190. , 8 p. (1980)

PubMed

Közlemény:1015237 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 10Független: 9 Függő: 1 Idézett közlemények száma: 1

Rado, JP ; Boer, P ; Dorhout, Mees E J ; Simatupang, T

"Outpatient hyperkalemia" syndrome in renal and hypertensive patients with suppressed aldosterone production.

JOURNAL OF MEDICINE 10 pp. 145-157. , 13 p. (1979)

PubMed

Közlemény:1015243 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 31Független: 9 Függő: 22 Idézett közlemények száma: 2

Rado, JP ; Simatupang, T ; Boer, P ; Dorhout, Mees E J

Pharmacologic studies in Bartter's syndrome: effect of DDAVP and indomethacin on renal concentrating operation. Part II.

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND BIOPHARMACY 16 pp. 22-26. , 5 p. (1978)

PubMed

Közlemény:1015247 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 13Független: 5 Független: 8 Idézett közlemények száma: 6

[Rado, JP](#)

[1-desamino-8-D-arginine vasopressin \(DDAVP\) concentration test.](#)

AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES 275 : 1 pp. 43-52. , 10 p. (1978)

PubMed [WoS](#)

Közlemény:1015246 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 30Független: 17 Független: 13 Idézett közlemények száma: 2

Simatupang, T A ; [Rado, JP](#) ; Boer, P ; Geyskes, G G ; Vos, J ; Dorhout, Mees E J

[Pharmacologic studies in Bartter's syndrome: opposite effects of treatment with antikaliuretic and antiprostaglandin drugs. Part I.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND BIOPHARMACY 16 pp. 14-18. , 5 p. (1978)

PubMed

Közlemény:1015248 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 25Független: 12 Független: 13 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Marosi, J ; Fischer, J

[Comparison of the antidiuretic effects of single intravenous and intranasal doses of DDAVP in diabetes insipidus.](#)

PHARMACOLOGY 15 pp. 40-45. , 6 p. (1977)

PubMed

Közlemény:1015253 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 27Független: 16 Független: 11 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, JP](#)

[Effect of pharmacological doses of aldosterone on the hyperosmolality-induced hyperkalemia.](#)

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 9 p. 251 (1977)

PubMed

Közlemény:1015252 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 12Független: 2 Fügő: 10

[Rado, J ; Marosi, J ; Szende, L ; Borbely, L ; Tako, J ; Fischer, J](#)

[\[Studies of a new synthetic vasopressin derivative \(DDAVP\) in man\]](#)

ORVOSI HETILAP 117 pp. 775-778. , 4 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1016364 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Fügő: 1

[Rado, JP](#)

[Response to vasopressin analogues in diabetes insipidus](#)

NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE 295 pp. 393-393. , 1 p. (1976)

Közlemény:1017018 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 15Független: 10 Fügő: 5 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP ; Szende, L ; Szucs, L](#)

[Hyperkalemia unresponsive to massive doses of aldosterone and renal tubular acidosis in a patient with chronic interstitial nephritis: clinical and experimental studies.](#)

JOURNAL OF MEDICINE 7 : 6 pp. 481-510. , 30 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015273 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 28Független: 10 Fügő: 18 Idézett közlemények száma: 4

[Rado, JP](#) ; Szende, L ; Szucs, L

[Hyperkalemia unresponsive to massive doses of aldosterone in a patient with renal tubular acidosis.](#)

ENDOKRINOLOGIE 68 pp. 183-188. , 6 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015272 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7 Független: 5 Fügő: 2

4

[Rado, JP](#) ; Marosi, J ; Borbely, L ; Tako, J

[Individual differences in the antidiuretic response induced by DDAVP in diabetes insipidus.](#)

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 8 pp. 155-156. , 2 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015269 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 12Független: 6 Fügő: 6

[Rado, JP](#) ; Marosi, J ; Szende, L ; Borbely, L ; Tako, J ; Fischer, J

[The antidiuretic action of 1-deamino-8-D-arginine vasopressin \(DDAVP\) in man.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND BIOPHARMACY 13 pp. 199-209. , 11 p.(1976)

PubMed

Közlemény:1015265 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idéző+említés összesen: 36 Független: 19 Fügő: 17 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, JP](#) ; Sawinsky, I ; Juhos, E

Paradoxical reversal of the suppressed potassium secretion during treatment with combinations of antikaluretic agents (spironolactone, canrenone, triamterene, amiloride); a possible site of action in Henle's loop.

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 8 : 3 pp. 250-251. , 2 p. (1976)

PubMed Scopus

Közlemény:1015264 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5Független: 1 Fügő: 4 Idézett közlemények száma: 3

Rado, JP ; Marosi, J

Lengthening of the duration of action of DDAVP by "ineffective" doses of clofibrate in patients with pituitary diabetes insipidus.

ENDOKRINOLOGIE 67 : 2 pp. 220-229. , 10 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015263 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5Független: 4 Fügő: 1 Idézett közlemények száma: 4

Rado, JP

Decreased antidiuretic response in diabetes insipidus during prolonged treatment with carbamazepine presumably due to enzym-induction.

ENDOKRINOLOGIE 67 pp. 322-330. , 9 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015262 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6Független: 4 Fügő: 2 Idézett közlemények száma: 3

Rado, JP ; Juhos, E

Opposite effects of spironolactone and amiloride on potassium excretion in a patient with ascites due to liver cirrhosis.

ENDOKRINOLOGIE 67 : 3 pp. 377-379. , 3 p. (1976)

PubMed [WoS](#)

Közlemény:1015261 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2Független: 2 Független: 0 Idézett közlemények száma: 6

[Rado, JP](#) ; [Juhos, E](#)

Effect of 1-deamino-5-D-arginine vasopressin (DDAVP) on plasma cortisol (hydrocortisone).

JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY 16 pp. 333-337. , 5 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015260 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 17Független: 16 Független: 1 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#)

Change in antikaliuretic response to potassium-sparing diuretics in patients with cirrhotic ascites.

JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY 24 pp. 340-343. , 4 p. (1976)

PubMed

Közlemény:1015259 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4Független: 3 Független: 1 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, JP](#) ; [Marosi, J](#) ; [Fischer, J](#)

Shortened duration of action of 1-deamino-8-D-arginine vasopressin (DDAVP) in patients with diabetes insipidus requiring high doses of peroral antidiuretic drugs.

JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY 16 pp. 518-524. , 7 p. (1976)

[Rado, JP](#)

[Evidence for permanent enhancement of residual ADH induced by antidiuretic agents \(chlorpropamide, carbamazepine, clofibrate\) in patients with pituitary diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 64 pp. 217-222. , 6 p. (1975)

PubMed

Közlemény:1015279 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7 Független: 5 Független: 2

[Rado, JP ; Borbely, L](#)

[Inhibition of the antidiuretic effect of 1-deamino-8d-arginine vasopressin \(DDAVP\) by glibenclamide in water-loaded healthy subjects.](#)

ENDOKRINOLOGIE 66 : 1 pp. 88-93. , 6 p. (1975)

PubMed

Közlemény:1015277 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6Független: 4 Független: 2 Idézett közlemények száma: 4

[Rado, JP ; Juhos, E ; Sawinsky, I](#)

[Dose-response relations in drug-induced inappropriate secretion of ADH: effects of clofibrate and carbamazepine.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND BIOPHARMACY 12 pp. 315-319. , 5 p.(1975)

PubMed

Közlemény:1015276 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 21Független: 12 Független: 9

[Rado, JP ; Marosi, J](#)

Prolongation of duration of action of 1-deamino-8-D-arginine vasopressin (DDAVP) by ineffective doses of clofibrate in diabetes insipidus.

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 7 pp. 527-528. , 2 p. (1975)

PubMed

Közlemény:1015275 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 19Független: 12 Független: 7

Rado, JP ; Marosi, J ; Fischer, J ; Tako, J ; Kiss, N

Relationship between the dose of 1-deamino-8-d-arginine vasopressin (ddavp) and the antidiuretic response in man.

ENDOKRINOLOGIE 66 pp. 184-195. , 12 p. (1975)

PubMed

Közlemény:1015274 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 34Független: 19 Független: 15 Idézett közlemények száma: 3

Radó, JP ; Borbély, L

Inhibition of the antidiuretic effect of 1-deamino-8D-arginine vasopressin (DDAVP) by glibenclamide in water-loaded healthy subjects.

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 7 p. 104 (1975)

Közlemény:1020061 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 3 Független: 1

Radó, J ; Marosi, J ; Szende, L ; Juhos, É ; Takó, J ; Fischer, J

A chlorpropamid (Diabinese) és a carbamazepin (Tegretol) együttes alkalmazása a diabetes insipidus nehezen befolyásolható eseteiben

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 27 p. 59 (1974)

Közlemény:1017445 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 5

Rado, JP ; Szende, L ; Marosi, J

[Influence of glyburide on the antidiuretic response induced by 1-deamino-8-D-arginine vasopressin \(DDAVP\) in patients with pituitary diabetes insipidus.](#)

METABOLISM-CLINICAL AND EXPERIMENTAL 23 : 11 pp. 1057-1063. , 7 p. (1974)

PubMed Scopus

Közlemény:1016538 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 29Független: 10 Független: 19 Idézett közlemények száma: 2

Rado, JP ; Borbely, L ; Szende, L ; Tako, J

[Decreased antidiuretic response to lysine-vasopressin after acute administration of glibenclamide in healthy subjects.](#)

ACTA DIABETOLOGICA LATINA 11 pp. 18-21. , 4 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015290 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3Független: 1 Független: 2 Idézett közlemények száma: 1

Rado, JP

[Combination of carbamazepine and chlorpropamide in the treatment of "hypo-responder" pituitary diabetes insipidus.](#)

JOURNAL OF CLINICAL ENDOCRINOLOGY AND METABOLISM 38 pp. 1-7. , 7 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015289 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 41Független: 33 Függő: 8

[Rado, JP](#) ; Szende, L

[Inhibition of clofibrate-induced antidiuresis by glybenclamide in patients with pituitary diabetes insipidus.](#)

JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY 14 pp. 290-295. , 6 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015287 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 12Független: 7 Függő: 5

[Rado, JP](#) ; Szende, L ; Marosi, J ; Juhos, E ; Sawinsky, I ; Tako, J

[Inhibition of the diuretic action of glibenclamide by clofibrate, carbamazepine and 1-deamino-8-d-arginine-vasopressin \(DDAVP\) in patients with pituitary diabetes insipidus.](#)

ACTA DIABETOLOGICA LATINA 11 pp. 179-197. , 19 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015286 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 14Független: 5 Függő: 9 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Borbely, L ; Szende, L ; Fischer, J ; Tako, J

[Investigation of the diuretic effect of glibenclamide in healthy subjects and in patients with pituitary and nephrogenic diabetes insipidus.](#)

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 6 pp. 289-292. , 4 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015285 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 22Független: 10 Függő: 12

[Rado, JP](#) ; Szende, L ; Tako, J

[Drug-induced inhibition of the diuretic response to water loading in partial vasopressin responsive nephrogenic diabetes insipidus.](#)

INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, THERAPY AND TOXICOLOGY 10 pp. 64-69. , 6 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1015284 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 1 Függő: 3

Tako, J ; [Rado, J](#)

[\[Current trends and problems in the treatment of diabetes insipidus\]](#)

ORVOSI HETILAP 115 pp. 427-430. , 4 p. (1974)

PubMed

Közlemény:1016366 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, J](#) ; Juhos, E ; Szende, L ; Marosi, J ; Tako, J ; Salamon, F

[\[The effect of massive intravenous doses of furosemide in chronic kidney failure\]](#)

ORVOSI HETILAP 114 pp. 1224-1228. , 5 p. (1973)

PubMed

Közlemény:1016368 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#) ; Szende, L ; Borbély, L ; Bános, Cs ; Takó, J ; Fischer, J

[Egészséges egyének és hypertoniás betegek eltérő válasza sóinfúzióra és furosemidre](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 26 p. 27 (1973)

Közlemény:1017444 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J ; Andor, M ; Marosi, J ; Takó, J

[A chlorpropamid hypoglykaemia megelőzése diazoxiddal diabetes insipidusban és hypophysis elülsőleány insuffitentiában szenvedő betegen](#)

MEDICUS UNIVERSALIS 6 : 1 pp. 13-16. , 4 p. (1973)

Közlemény:1017370 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 0 Fügő: 1 Idézett közlemények száma: 7

Rado, JP

[Water intoxication during carbamazepine treatment](#)

BRITISH MEDICAL JOURNAL (BMJ) 3 p. 479 (1973)

Közlemény:1017008 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idéző+említés összesen: 96Független: 83 Fügő: 13

Rado, JP ; Juhos, E ; Szende, L ; Marosi, J ; Tako, J ; Salamon, F

[Acute renal effects of high doses of furosemide administered intravenously in patients with advanced chronic renal insufficiency.](#)

JOURNAL OF MEDICINE 4 pp. 219-232. , 14 p. (1973)

PubMed

Közlemény:1015297 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6 Független: 6 Fügő: 0

Rado, JP ; Szende, L ; Tako, J ; Halmos, T

[Effects of intravenous diazoxide and chlorpropamide on renal function in man.](#)

AMERICAN HEART JOURNAL 85 : 6 pp. 755-766. , 12 p. (1973)

PubMed Scopus

Közlemény:1015294 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7Független: 5 Fügő: 2 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, JP ; Szabo, T ; Szende, L ; Tako, J ; Devenyi, I ; Hutás, I ; Gartner, P ; Gergely, R](#)
[Excessive decrease in free water clearance induced by furosemide and ethacrynic acid in nephrogenic diabetes insipidus associated with renal tubular acidosis.](#)

ENDOKRINOLOGIE 61 pp. 413-429. , 17 p. (1973)

PubMed

Közlemény:1015293 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 1 Fügő: 2

[Rado, JP](#)

[Clinical use of additive antidiuretic action of carbamazepine and chlorpropamide.](#)

HORMONE AND METABOLIC RESEARCH 5 p. 309 (1973)

PubMed

Közlemény:1015292 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7 Független: 5 Fügő: 2

[Rado, JP ; Marosi, J ; Szende, L ; Tako, J](#)

[Clinical value of the combinations of carbamazepine \(tegretol\), chlorpropamide \(diabinese\) and vasopressin in the treatment of pituitary diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 62 pp. 297-309. , 13 p. (1973)

PubMed

Közlemény:1015291 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 2 Független: 2 Független: 2

Radó, JP ; Szende, L ; Takó, J ; Góth, E ; Fövényi, J

[Clinical Value of the Combination of Vasopressin and Chlorpropamide in a Patient with "refractory diabetes insipidus"](#)

In: Pissiotis, CA - Pissiotis, CA (szerk.) Vasopressin II : Clinical Aspects
New York, Amerikai Egyesült Államok (1973) pp. 69-78. , 10 p.

Közlemény:1020084 Jóváhagyott Forrás Könyvrészlet (Szaktanulmány)

Rado, J ; Szende, L ; Tako, J ; Goth, E ; Fovenyi, J

[\[Clinical value of the combination of vasopressin and chlorpropamide in cases of refractory diabetes insipidus\]](#)

ORVOSI HETILAP 113 pp. 307-309. , 3 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1016370 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Független: 0 Független: 0

Radó, J ; Szabó, T ; Szende, L ; Takó, J ; Fövényi, J ; Hutás, I ; Gartner, P ; Gergely, R

[Clinicopharmacologiai vizsgálatok renális tubuláris acidosisal szövődött nephrogen diabetes insipidusban](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 25 p. 72 (1972)

Közlemény:1017443 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Radó, J ; Szabó, T ; Takó, J ; Simon, T ; Gál, M

[Antidiuretikus hormon mobilisatio és hatás Haloperidollal kezelt schizophreniásokban](#)

IDEGGYOGYASZATI SZEMLE / CLINICAL NEUROSCIENCE 25 p. 397 (1972)

Közlemény:1017369 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 5

[Rado, JP](#) ; Szende, L ; Tako, J ; Goth, E ; Fovenyi, J

[Clinical value of the combination of vasopressin and chlorpropamide in a patient with "refractory" diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 59 pp. 203-212. , 10 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1015304 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 7 Független: 5 Függő: 2

[Rado, JP](#) ; Borbely, L

[Glybenclamide enhancement of polyuria in patients with pituitary diabetes insipidus \(preliminary report\).](#)

ENDOKRINOLOGIE 59 pp. 397-402. , 6 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1015301 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 22Független: 11 Függő: 11

[Rado, JP](#) ; Banos, C ; Tako, J

[The furosemide wash-out pyelogram and the furosemide radioisotope renogram in the diagnosis of renovascular hypertension \(preliminary report\).](#)

NUKLEARMEDIZIN-NUCLEAR MEDICINE 11 pp. 156-163. , 8 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1015300 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 1 Függő: 2

Szende, L ; [Radó, J](#) ; Takó, J ; Dévényi, I

[Hyperkalaemiával járó renalis tubuláris acidosis nephrosis syndromában](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 25 p. 283 (1972)

Közlemény:1017442 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Idézett közlemények száma: 2

Szende, L ; [Rado, J](#) ; Tako, J

[Clinicopharmacological study of Trofurit \(furosemide\).](#)

THERAPIA HUNGARICA 20 pp. 131-132. , 2 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1016371 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Szende, L ; [Rado, JP](#) ; Tako, J ; Devenyi, I

[Hyperkalemia and coma associated with renal tubular acidosis in an old patient with refractory edema due to the nephrotic syndrome: furosemide-bicarbonate therapy.](#)

JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY 20 pp. 102-115. , 14 p. (1972)

PubMed

Közlemény:1015302 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4Független:

1 Fügő: 3 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Borbely, L

[Enhancement of polyuria by glibenclamide in diabetes insipidus.](#)

LANCET 2 p. 216 (1971)

PubMed

Közlemény:1015307 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idéző+említés összesen:

32 Független: 16 Fügő: 16

Szende, L ; [Rado, J](#) ; Borbely, L ; Tako, J

[\[Clinical value and action of chlorpropamide in diabetes insipidus, based on 12 cases\]](#)

ORVOSI HETILAP 112 : 23 pp. 1333-1338. , 6 p. (1971)

PubMed

Közlemény:1016539 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3Független:

0 Független: 3 Idézett közlemények száma: 5

Szende, L ; [Rado, J](#) ; Tako, J

[\[Clinico-pharmacological studies of furosemide\]](#)

ORVOSI HETILAP 112 pp. 2580-2584. , 5 p. (1971)

PubMed

Közlemény:1016372 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Borbély, L ; [Radó, J](#) ; Szende, L ; Takó, J

[A "chlorpropamid antidiuresis" mechanizmusának vizsgálata diabetes insipidusban](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 23 p. 26 (1970)

Közlemény:1017438 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#)

[A centrális mechanizmus működésének változása diabetes insipidusban pitressin és diureticum hatására](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 23 pp. 3-19. , 17 p. (1970)

Közlemény:1017441 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Független:

1

Radó, J ; Borbély, L ; Szende, L ; Takó, J

[A clopamid és a furosemid hatása a nátrium reabszorptióra a distális nephronban angiotensin infúzió alatt](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 23 pp. 197-202. , 6 p. (1970)

Közlemény:1017439 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, JP ; Borbely, L

[Evidences for proximal tubular site of action of intravenous ethacrynic acid \(Lyovac-Edecrin\) obtained during antiotensin infusion in diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 56 pp. 309-318. , 10 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015320 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő:
1

Rado, JP ; Marosi, J ; Tako, J

[High doses of spironolactone \(Aldactone, SC-14266, Verospirone\) alone and in combination with triamterene and-or diuretics in the treatment of refractory edema associated with secondary hyperaldosteronism.](#)

ENDOKRINOLOGIE 57 pp. 46-62. , 17 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015319 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6 Független: 2 Függő:
4

Rado, JP ; Borbely, L ; Szende, L ; Tako, J

[Relationship between the dose of chlorpropamide administered intravenously and the antidiuretic effect in diabetes insipidus.](#)

PHARMACOLOGY 3 pp. 122-128. , 7 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015318 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 10Független: 6 Függő:
4

[Rado, JP](#) ; [Marosi, J](#) ; [Tako, J](#)

[Concentrating power of the kidney after five years of pitressin-tannate therapy in a patient with diabetes insipidus untreated for 13 years. \(Investigations during intravenous administration of hypertonic sodium chloride, lysine-vasopressin, clopamide and](#)

ENDOKRINOLOGIE 55 pp. 359-365. , 7 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015317 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 4 Független: 2 Függő:
2

[Rado, JP](#) ; [Borbely, L](#) ; [Szende, L](#) ; [Tako, J](#)

[Studies on the mechanism of "chlorpropamide antidiuresis" in diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 55 pp. 366-382. , 17 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015316 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5 Független: 4 Függő:
1

[Rado, JP](#) ; [Szende, L](#) ; [Borbely, L](#)

[Investigation of the antidiuretic effect of high doses of intravenous chlorpropamide during excessive solute excretion induced by the combination of furosemide and clopamide in patients with diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 56 pp. 196-205. , 10 p. (1970)

PubMed

Different effects of frusemide administered during hypertonic saline infusion in healthy subjects and hypertensive patients.

CLINICAL SCIENCE 39 pp. 833-845. , 13 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015309 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Szam, I ; [Rado, J](#) ; Borbely, L ; Szigeti, L ; Tako, J

[Clinical and pharmacologic studies in diabetes insipidus complicated by diabetes mellitus]

ORVOSI HETILAP 111 pp. 438-444. , 7 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1016540 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Szam, I ; [Rado, JP](#) ; Borbely, L ; Szigeti, L ; Tako, J

Clinico-pharmacological investigations with chlorpropamide in diabetes insipidus associated with diabetes mellitus.

ENDOKRINOLOGIE 56 pp. 109-117. , 9 p. (1970)

PubMed

Közlemény:1015313 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 1 Független: 2

[Rado, J](#) ; Borbely, L ; Szende, L ; Tako, J ; Szam, I

Chlorpropamide antidiuresis.

LANCET 2 pp. 433-434. , 2 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1016541 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 12Független: 8 Független: 4

[Rado, J ; Banos, C ; Tako, J ; Szabo, T ; Borbely, L ; Szende, L ; Kapus, I ; Nagy, M](#)
[Effect of alpha-methyl-dopa \(Dopegyt\) and other antihypertensive drugs \(guanethidine, bethanidine\) on the isotope renogram.](#)

THERAPIA HUNGARICA 17 pp. 76-82. , 7 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1016374 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J ; Borbély, L ; Kalcseva, Sz ; TakóJ ; Szende, L](#)
[Átmeneti anuria angiotensin \(Hypertensin\) infusio alatt decompensált májcirrhosisos betegen](#)

ORVOSI HETILAP 110 p. 407 (1969)

Közlemény:1016994 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP ; Borbely, L ; Szende, L ; Tako, J](#)
[Extreme antidiuresis in response to chlorpropamide administered intravenously during angiotensin infusion in diabetes insipidus.](#)

MEDICINA EXPERIMENTALIS - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE 19 pp. 245-253. , 9 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015331 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6 Független: 2 Független: 4

[Rado, JP ; Tako, J ; Toth, T ; Endes, P ; Szabo, T ; Szanto, Z](#)

Increase in plasma renin level and aldosterone excretion in response to bethanidine sulfate (Esbatal) in a patient with renovascular hypertension.

ENDOKRINOLOGIE 54 pp. 253-264. , 12 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015330 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Függő: 0

Rado, JP ; Tako, J ; Szabo, T ; Banos, C

Diuretic and antidiuretic effects of furosemide before and during the early period of pitressin therapy in diabetes insipidus.

ENDOKRINOLOGIE 54 pp. 26-35. , 10 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015329 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő: 1

Rado, JP ; Szende, L ; Borbely, L ; Banos, C ; Tako, J

Paradoxical increase in renal concentrating operation in response to furosemide during hypertonic saline infusion in man.

MEDICINA EXPERIMENTALIS - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE 19 pp. 254-266. , 13 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015328 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Függő: 0

Rado, JP ; Banos, C ; Tako, J ; Szende, L

[Renographic studies during furosemide diuresis in partial ureteral obstruction.](#)

RADIOLOGIA CLINICA ET BIOLOGICA 38 pp. 132-146. , 15 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015327 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 26Független: 17 Fügő: 9

[Rado, JP ; Szende, L ; Tako, J ; Banos, C ; Borbely, L](#)

[Further studies on the sites of action of clopamide and furosemide.](#)

JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND THE JOURNAL OF NEW DRUGS 9 pp. 99-103. , 5 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015324 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6 Független: 4 Fügő: 2

[Rado, JP ; Tako, J ; Szabo, T ; Endes, P ; Wabrosch, G ; Szanto, Z](#)

[Salt loading in renal aldosteronism before and after nephrectomy.](#)

ARCHIVES OF SURGERY 98 pp. 357-364. , 8 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1015323 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 5 Független: 3 Fügő: 2

Szende, L ; [Radó, J](#)

[Diureticumok által okozott acut pancreatitis](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 22 pp. 313-317. , 5 p. (1969)

Közlemény:1017368 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Tako, J ; Rado, J

[\[Adverse effects of diuretic drugs\]](#)

ORVOSI HETILAP 110 pp. 891-895. , 5 p. (1969)

PubMed

Közlemény:1016542 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Összefoglaló cikk)

Rado, J ; Marosi, J ; Tako, J

[\[Incidence of hyperkalemia caused by Aldactone therapy and its significance in decompensated liver cirrhosis\]](#)

ORVOSI HETILAP 109 pp. 1911-1914. , 4 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1016545 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 0 Függő:
3

Rado, J ; Banos, C ; Tako, J

[\[Radioisotope renography during furosemide\(Lasix\)-induced diuresis\]](#)

ORVOSI HETILAP 109 pp. 401-405. , 5 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1016377 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1 Függő:
1

Rado, J ; Marosi, J ; Tako, J ; Devenyi, I

[\[Aldacton causing intermittent hyperkalemic muscle paralysis\]](#)

ORVOSI HETILAP 109 pp. 452-455. , 4 p. (1968)

PubMed

[A káliumkiválasztás paradox fokozódása spironolacton kezelés alatt májcirrhosisban](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 21 p. 305 (1968)

Közlemény:1017366 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP ; Borbely, L ; Szende, L ; Tako, J](#)

[Changes in distal sodium reabsorption during angiotensin infusion in response to furosemide.](#)

PHARMACOLOGY 1 pp. 369-374. , 6 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015345 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 0 Függő:
1

[Rado, JP ; Szabo, T ; Tako, J ; Szanto, Z](#)

[Transitory primary aldosteronism-like condition.](#)

ENDOKRINOLOGIE 53 pp. 122-127. , 6 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015344 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Függő:
0

[Rado, JP ; Banos, C ; Marosi, J ; Borbely, L ; Tako, J](#)

[Investigation of diuretic and antidiuretic properties of furosemide in diabetes insipidus.](#)

ENDOKRINOLOGIE 53 pp. 253-260. , 8 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015343 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 3 Független: 2 Függő:
1

[Rado, JP ; Szende, L](#)

[Use of hypertonic saline, clopamide and furosemide for evaluation of the concentrating defect in pitressin-treated diabetes insipidus.](#)

MEDICINA EXPERIMENTALIS - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL MEDICINE 18 pp. 185-190. , 6 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015342 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Független: 0

[Rado, JP ; Borbely, L](#)

[Site of action of frusemide.](#)

LANCET 1 pp. 1434-1435. , 2 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015337 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 2Független: 1 Független: 1

[Rado, JP ; Borbely, L ; Tako, J ; Banos, C](#)

[Use of furosemide for evaluation of the urinary concentrating mechanism in chronic pyelonephritis.](#)

JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY 16 pp. 804-813. , 10 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015336 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 1 Független: 0 Idézett közlemények száma: 2

[Rado, JP ; Marosi, J ; Szende, L ; Tako, J](#)

[Hyperkalemic changes during spironolactone therapy for cirrhosis and ascites, with special reference to hyperkalemic intermittent paralysis.](#)

JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY 16 pp. 874-886. , 13 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015335 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 29Független: 13 Függő: 16 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Marosi, J ; Tako, J ; Devenyi, I

[Hyperkalemic intermittent paralysis associated with spironolactone in a patient with cardiac cirrhosis.](#)

AMERICAN HEART JOURNAL 76 pp. 393-398. , 6 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015334 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 12Független: 7 Függő: 5 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Banos, C ; Tako, J

[Radioisotope renography during furosemide \(lasix\) diuresis.](#)

NUKLEARMEDIZIN-NUCLEAR MEDICINE 7 pp. 212-221. , 10 p. (1968)

PubMed

Közlemény:1015332 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 37Független: 28 Függő: 9

Herman, E ; [Rado, J](#)

[\[Fulminant pyelonephritis associated with Conn's syndrome\]](#)

ORVOSI HETILAP 108 pp. 1518-1520. , 3 p. (1967)

PubMed

Közlemény:1016378 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Radó, J](#) ; Bános, Cs ; Takó, J ; Szende, L

[Egyoldali nephrogen diabetes insipidus antibiotikus kezelés után](#)

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 20 pp. 241-253. , 13 p. (1967)

Közlemény:1017365 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Rado, JP](#) ; Borbely, L ; Banos, Cs ; Tako, J ; Kovacs, I

[Actions of frusemide and a thiazide](#)

LANCET * : 2 p. 465 (1967)

Közlemény:1016569 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 1Független:
0 Függő: 1

[Rado, JP](#) ; Banos, Cs ; Marosi, J ; Tako, J ; Szilagyi, L

[Frusemide antidiuresis](#)

LANCET * : 2 p. 569 (1967)

Közlemény:1016568 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 7Független:
7 Függő: 0

[Rado, JP](#) ; Borbely, L ; Tako, J ; Banos, C

[Effects of furosemide uring antidiuresis and antinatriuresis induced by angiotensin.](#)

MEDICINA ET PHARMACOLOGIA EXPERIMENTALIS - INTERNATIONAL JOURNAL OF EXPERIMENTAL

MEDICINE 17 pp. 373-377. , 5 p. (1967)

PubMed

Közlemény:1015353 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 2 Független: 1 Függő:
1

[Rado, JP](#) ; Tako, J ; Szabo, T

[Site of action of furosemide.](#)

JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY AND THE JOURNAL OF NEW DRUGS 7 pp. 142-149. , 8 p. (1967)

PubMed

Közlemény:1015350 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 11Független: 3 Független: 8

[Rado, JP](#) ; Herman, E

[Conn's syndrome complicated by fulminant pyelonephritis in an old patient.](#)

JOURNAL OF THE AMERICAN GERIATRICS SOCIETY 15 pp. 448-454. , 7 p. (1967)

PubMed

Közlemény:1015349 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1Független: 1 Független: 0 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Banos, C ; Tako, J

[Frusemide renography.](#)

LANCET 2 pp. 1419-1420. , 2 p. (1967)

PubMed

Közlemény:1015346 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 29Független: 18 Független: 11

Herman, E ; [Rado, J](#)

[Fatal hyperkalemic paralysis associated with spironalactone. Observation on a patient with severe renal disease and refractory edema.](#)

ARCHIVES OF NEUROLOGY 15 pp. 74-77. , 4 p. (1966)

PubMed

Közlemény:1016546 Jóváhagyott Forrás Idéző Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 50Független: 35 Fügő: 15 Idézett közlemények száma: 1

[Rado, JP](#) ; Tako, J ; Szilagyi, L ; Hammer, C

[\[Studies on the mechanism of chlorothiazide antidiuresis in diabetes insipidus and psychogenic polydipsia\]](#)

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE INNERE MEDIZIN UND IHRE GRENZGEBIETE 21 pp. 425-431. , 7 p. (1966)

PubMed

Közlemény:1015357 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

[Gomba, Sz](#) ; Endes, P ; [Radó, J](#)

[Verhalten des juxtaglomerularen Apparates bei renovascularer Hypertonie](#)

ZENTRALBLATT FÜR ALLGEMEINE PATHOLOGIE UND PATHOLOGISCHE ANATOMIE 111 p. 531 (1965)

Közlemény:1017075 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 1 Független: 1 Fügő:

[Rado, JP](#)

[Mechanism of "thiazide" antidiuresis](#)

LANCET * : 2 p. 1015 (1965)

Közlemény:1016567 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Rövid közlemény) Nyilvános idézők összesen: 3Független: 3 Fügő: 0

[Rado, JP](#) ; Tako, J ; Hammer, C ; Szilagyi, L

[\[On the effect of aldosterone and aldactone A on various segments of kidney tubules in Cushing's syndrome with polyuria\]](#)

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE INNERE MEDIZIN UND IHRE GRENZGEBIETE 20 pp. 521-527. , 7 p. (1965)

PubMed

Közlemény:1015360 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk) Nyilvános idézők összesen: 6 Független: 1 Függő:
5

Radó, J ; Hammer, S ; Szilágyi, L

Ujabb chlorothiazidszármazékok gyűjtőtubuláris hatása és annak jelentősége decompensált májcirrhosisban: a chlorothiazid és Aldacton eltérő hatása a distális nephronra

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 17 p. 298 (1964)

Közlemény:1017361 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)

Rado, J ; Hammer, S ; Szilagyi, L

[Effect of new synthetic glucocorticoids (dexamethasone and medrol) on mercurial diuresis in liver cirrhosis. IV. Experimental studies on the renal and extrarenal effect of steroids with special reference to the concentrating capacity of the kidney.]

MAGYAR BELORVOSI ARCHIVUM 15 pp. 16-29. , 14 p. (1962)

PubMed

Közlemény:1016381 Jóváhagyott Forrás Folyóiratcikk (Szakcikk)