
LITERATURA

1. **Andreasen, N. C., Nopoulos, P., Schultz, S. et al.:** Positive and negative symptoms of schizophrenia: past, present, and future. *Acta Psychiatrica Scandinavica*, 90, 1994, .384, pp. 51-59.
2. **Awad, A. G., Voruganti, L. N.:** Impact of atypical antipsychotics on quality of life in patients with schizophrenia. *CNS Drugs*, 18, 2004, .13, pp. 877-893.
3. **Beran, J.:** *Základy psychoterapie pro lékaře*. Grada Publishing, Praha, 2000.
4. **Eckman, T. A., Wirshing, W. C., Marder, S. R. et al.:** Techniques for training patients in illness self-management. A controlled trial. *American Journal of Psychiatry*, 149, 1996, pp. 1549-1555.
5. **Erhart, S. M., Marder, S. R., Carpenter, W. T.:** Treatment of schizophrenia Negative Symptoms: Future Prospects. *Schizophrenia Bulletin*, 32, 2006, .2, pp. 234-237.
6. **Kopolowicz, A., Liberman, R. P., Wallace, C. J.:** Psychiatric rehabilitation for schizophrenia. *International Journal of Psychology and Psychological Therapy*, 3, 2003, 2, pp. 283-298.
7. **Kratochvíl, S.:** *Skupinová psychoterapie v praxi*. Galén, Praha, 1995.
8. **Kučerová, H.:** Rehabilitační léčba jakou součástí komplexní psychiatrické péče v podmínkách klinického pracoviště. *Čs. Psychiat.*, 81, 1985, 3, s.187-191.
9. **Kučerová, H.:** Rehabilitační metody v doléčování psychicky nemocných. *Prakt. Lék.*, 68, 1988, 11., s. 433-435.
10. **Kučerová, H.:** Resocializace chronicky nemocných psychiatrických pacientů v ambulantních podmínkách. *Prakt. Lék.*, 75, 1995, 3, s. 106-108.
11. **Kučerová, H.:** Psychoterapie neznamená jenom si s pacienty povídat. *Zdravotnické noviny*, 50, 2001, *Lékařské listy*, s. 16-18.
12. **Kučerová, H.:** Farmakoterapie a rehabilitace tvoří komplex. *Čes. a slov. Psychiat.*, 98, 2002, 6, s. 348-349.
13. **Kučerová, H.:** Resocializace pacientů schizofreniků v psychoterapeutických skupinách. Deset let zkušeností na psychiatrické ambulanci. *Prakt. Lék.*, 82, 2002, 1, s. 26-28.
14. **Liebmann, M. (Ed.):** *Art therapy in practice*. Jessica Kingsley Publishers, London, 1990.
15. **Pankey, J., Hayes, S. C.:** Acceptance and commitment therapy for psychosis. *International Journal of Psychology and Psychological Therapy*, 3, 2003, .2, pp. 311-328.
16. **Sass, L. A.:** „Negative symptoms“, schizophrenia, and the self. *International Journal of Psychology and Psychological Therapy*, 3, 2003, 2, pp. 153-180.

*MUDr. Helena Kučerová, HonDG
Soukromá psychiatrická ordinace
Na Náspech 78
751 00 Hranice na Moravě
e-mail: hlnkucerova@seznam.cz*

REFERÁT Z PÍSEMNICTVÍ

Kiefer F., Jahn H., Otte Ch. et al.: Increasing Leptin Precedes Craving and Relapse during Pharmacological Abstinence Maintenance Treatment of Alcoholism (Leptin odhalí recidivu u alkoholismu)

Journal of Psychiatric Research, 39, 2005, č. 5, s. 545-551.

Němečtí autoři (univerzitní pracoviště v Mannheimu a Hamburku) zjistili, že zvýšená plazmatická koncentrace leptinu předchází bažení po alkoholu a recidivě během farmakologického udržování abstinence v rámci léčby závislosti na alkoholu.

Touhu (dychtivost) reguluje peptid leptin a ten bývá spojován s bažením po alkoholu a jeho celoživotním požíváním. Nicméně účinky léků z oblasti antialkoholik na leptin dosud nebyly studovány.

Proto logickým cílem studie bylo testovat hypotézu, zda plazmatická koncentrace leptinu u abstinnujících alkoholiků během léčby naltrexonem, resp. akamprosatem, je spojena s trváním abstinence, resp. bažením po alkoholu. Plazmatická koncentrace leptinu byla měřena u 160 právě detoxifikovaných alkoholiků během dvojité slepé, placebem kontrolované studie se zaměřením na prevenci recidivy. Byly porovnávány léčebné výsledky s naltrexonem proti akamprosatu a proti kombinaci naltrexon+akamprosát.

Během podávání placebo bylo pozorováno zvýšení plazmatické koncentrace leptinu. Při kombinované léčbě naltrexonem a akamprosatem došlo k významnému poklesu plazmatické koncentrace leptinu. Změny počáteční plazmatické hladiny po 4, 8 a 12 týdnech nepřímo úměrně korelovaly s trváním abstinence a po 4 týdnech pozitivně korelovaly se sebehodnoceným bažením po alkoholu.

Závěrem autoři shrnují výsledky své práce takto: Studie poskytuje první důkaz pro spojitost mezi zvýšením plazmatických koncentrací leptinu a recidivou vedoucí k obnovenému požívání alkoholu u detoxifikovaných alkoholiků. Mimoto jsou důkazy pro interakci mezi farmakologickou protialkoholní léčbou, plazmatickou koncentrací leptinu a trváním abstinence.

MUDr. Jaroslav Veselý