

ABSTRAKT

Východiska: Studie popisují vznik závislosti jako souhru negativních bio–psycho– sociálních faktorů. Bylo zjištěno, že děti a mladiství, kteří se dostanou do diagnostických ústavů, jsou vystaveni více okolnostem, které zvyšují pravděpodobnost, že se u nich projeví problémové chování, abúzus návykových látek a hraní hazardních her, než u obecné populace. Je tak pravděpodobné, že v budoucnosti budou více ohroženi závislostí, než obecná populace.

Cíle: Cílem výzkumu bylo podat přehled o situaci užívání návykových látek u dětí a mladistvých v diagnostických ústavech v České republice a vybraná data porovnat s výsledky Evropské školní studie o alkoholu a jiných drogách z roku 2011. Dalším cílem bylo zjistit specifika užívání návykových látek a hraní hazardních her u klientů z diagnostických ústavů z různých částí České republiky.

Metody: Data ke studii byla tazatelkou sbírána pomocí dotazníku, který byl inspirován dotazníkem z Evropské školní studie o alkoholu a jiných drogách a byl rozšířen o otázky týkající se hazardního hraní. Data byla zpracována deskriptivní analýzou v programu Microsoft Excel.

Výsledky: Z výsledků je zřejmé, že chlapci užívají návykové látky a hrají hazardní hry častěji, než děvčata. Denně kouřilo v posledních 30 dnech 70,9 % chlapců, oproti 50,0% dívek. Za posledních 30 dní kouřilo více než 11krát konopné látky 11,3% chlapců, oproti dívkám, kterých kouřilo 7,1 %. Bylo také potvrzeno, že klienti z diagnostických ústavů berou návykové látky častěji, než děti z obecné populace. Největší rozdíl byl u celoživotní prevalence stimulancií. S pervitinem mají děti z diagnostických ústavů větší zkušenost (33,3 %), než děti z obecné populace (1,9 %). S hazardním hraním na výherních automatech mělo zkušenost 48,2 %.

Závěr: Byla potvrzena hypotéza, že děti z diagnostických ústavů užívají návykové látky více a častěji, než děti z obecné populace. Potvrdila se také hypotéza, že jednotlivé diagnostické ústavy vykazují jiné charakteristiky v užívání drog a hraní hazardních her.

KLÍČOVÁ SLOVA

diagnostický ústav, drogy, návykové látky, děti, dospívající, prevence