

## **Abstrakt**

Teoretická část bakalářské práce se zabývá závislostí v těhotenství a jejími následky na novorozence. Závislost je stále se objevujícím se problémem. Výjimkou není ani užívání v populaci těhotných žen. Nejčastěji užívanými látkami jsou společensky tolerovaný alkohol a nikotin. V nemalém počtu se ale objevuje i závislost na heroinu, marihuaně a pervitinu. Užívání ovlivňuje nejen ženu, ale i její ještě nenarozené dítě. Novorozenci se rodí s nízkou porodní hmotností, abstinenčními syndromy, vrozenými vývojovými vadami a ohroženi jsou i úmrtím. Vše je v závislosti na látce a jejím množství užívané těhotnou ženou. Tyto ženy a jejich děti vyžadují speciální a komplexní péči. V praktické části se zabýváme mírou informovanosti matek o důsledcích užívání návykových látek. Výzkum byl prováděn pomocí internetového dotazníku, který ženy vyplňovaly dobrovolně a anonymně. Správně vyplněných se vrátilo 100% dotazníků (103). Jak jsme předpokládali v našich hypotézách, nejčastěji užívanou návykovou látkou mezi respondentkami byl nikotin, který užívaly v maximálním množství 5 cigaret za den. Dále se nám potvrdila hypotéza, že více než 50% žen má znalosti o důsledcích užívání návykových látek v těhotenství na novorozence. Náš předpoklad, že více závislých žen v těhotenství žije samostatně, se nám nepotvrdil, stejně jako hypotéza že ženy, které prožily nechtěné těhotenství, jsou více závislé než ženy s těhotenstvím chtěným. Návykové látky jsou v dnešní době velmi rozšířeny. Důraz by se tedy měl klást zejména na preventivní, substituční a sociální pomoc.

## **Klíčová slova**

adaptace novorozence, drogy v těhotenství, drogy, kouření v těhotenství, návykové látky, novorozenec, poporodní adaptace, těhotenství, užívání návykových látek