

Pojďme zlepšit budoucnost dětí tím, že omezíme vstup škodlivých chemických látek do těla a životního prostředí



Vážení rodiče, zveme Vás a Vaše dítě k účasti na studii
Expozice dětí chemickým látkám ze životního prostředí



Proč se tato studie pořádá?

Všichni jsme denně vystaveni pestré směsi chemických látek, které se dostávají do životního prostředí nebo které přidávají výrobci do běžně používaných produktů. Víme ale, že některé z těchto látek mohou po vstupu určitého množství do těla poškozovat naše zdraví. Proto musí být regulovány v potravinách, vodě, v ovzduší, v kosmetice, v nádobí a dalších běžně používaných předmětech.

Studie proběhne za přísného dodržení ochrany osobních údajů podle Nařízení o GDPR. Výsledky studie budou pouze anonymní.

Co studie obnáší?

Ze vzorku moče a vlasů dítěte zjistíme, kolik chemických látek, které jsme pro studii vybrali, se nachází v jeho organismu. U některých z nich můžeme posoudit, zda mohou mít v daném množství vliv na zdraví. Z dotazníku se dozvíme, odkud se tyto látky mohly do těla dítěte dostat.

Až se propojí údaje českých dětí s údaji dětí z dalších 16 zemí, kde probíhá stejná studie, získáme objektivní argumenty pro omezení dosud široce používaných nebezpečných chemických látek.

Českou studii v rámci evropského projektu PARC a s podporou Ministerstva zdravotnictví ČR organizuje Státní zdravotní ústav v Praze. Více se dozvíte na www.szu.cz/tema/zivotni-prostredi/biologicky-monitoring/parc/ nebo www.eu-parc.eu.