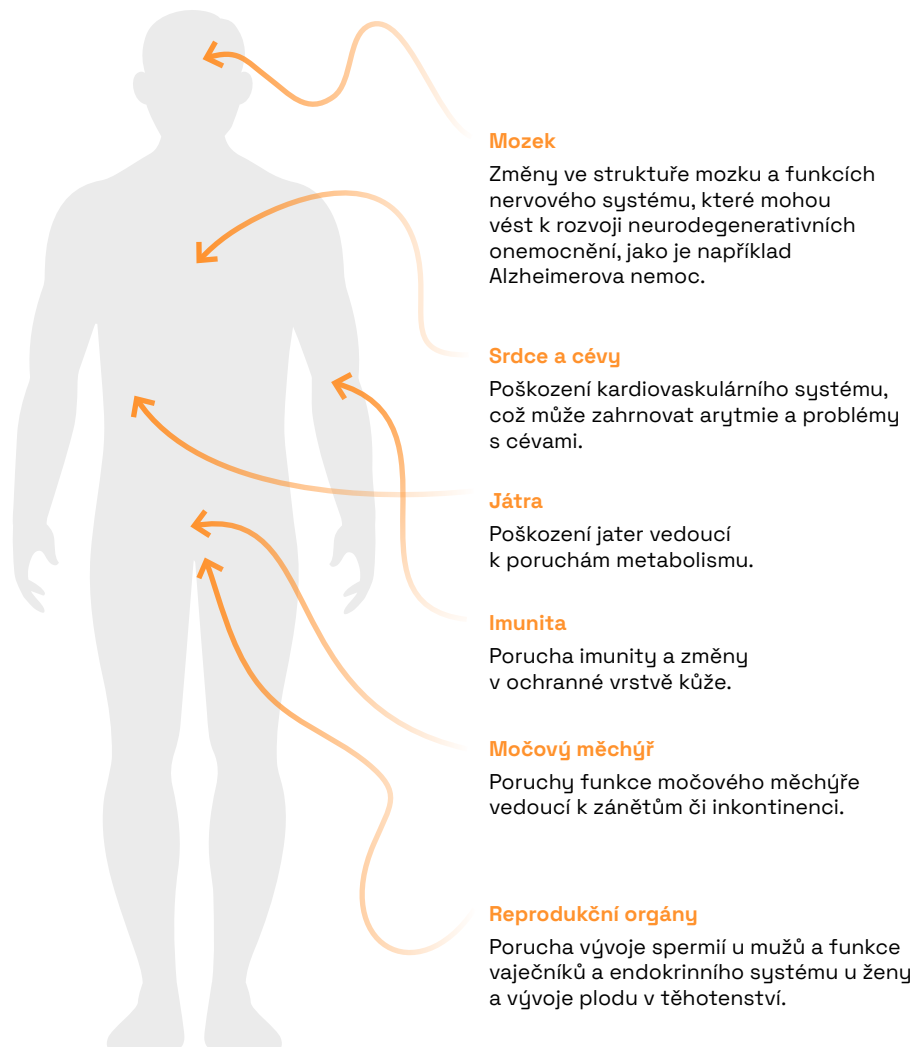


# Zdroje perzistentních organických látek a jejich vliv na lidské zdraví

Každodenně jsme vystaveni chemickým látkám, jako jsou například perzistentní organické látky, takzvané POPs, které mohou negativně ovlivňovat naše zdraví.



Skupina chemických sloučenin, kterou označujeme zkratkou POPs, již dlouho poutá pozornost vědců a lékařů. Tato zkratka v angličtině označuje:

- **perzistentní (persistent):** přirozeně se nerozkládají a kumulují se v životním prostředí
- **organické (organic):** chemické sloučeniny na bázi uhlíku
- **znečišťující látky (pollutants):** po uvolnění do atmosféry kontaminují životní prostředí.

## Ukázka cyklu od emisí těchto znečišťujících látek až po kontakt s člověkem

