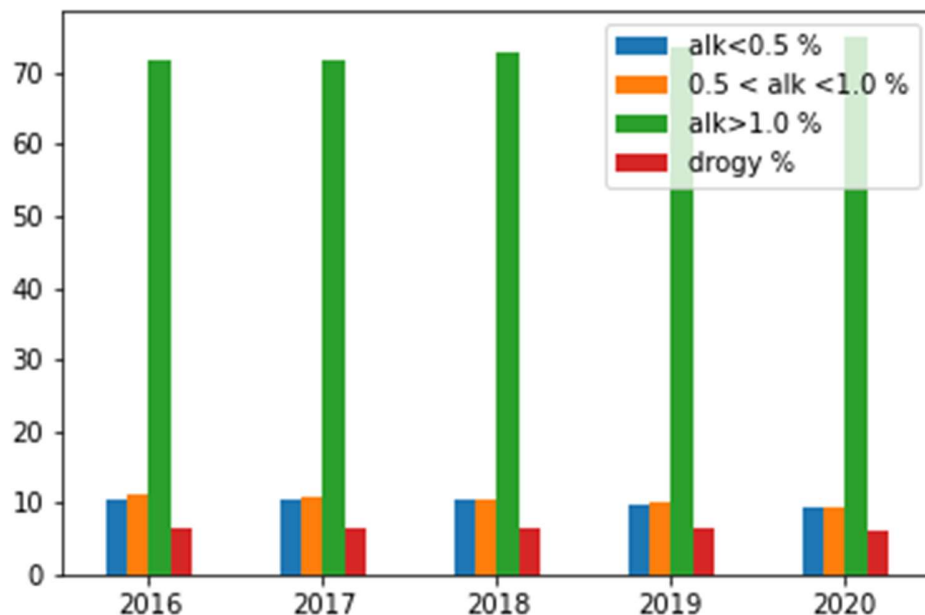


Vo svojom výskume som chcel zistiť, či klesá % nehôd zavinených vplyvom alkoholu a omamných látok. Vypočítal som teda najprv % nehôd zavinených pod vplyvom a následne z tejto hodnoty ešte rozdelil nehody do skupín podľa promile alkoholu v krvi a výskytu drog a omamných látok. Vo výsledku som zistil, že % nehôd zavinených vplyvom alkoholu a omamných látok sa od roku 2016 až po súčasnosť zmenil len mierne = 2016 – **4.68%**, 2017 - **4.32%**, 2018 - **4.66%**, 2019 - **4.55%**, 2020 – **5.03%**. Avšak možno vidieť nárast nehôd zavinených vplyvom vysokej hladiny alkoholu v krvi t.j. viac ako 1 promile, kde z % nehôd zavinených vplyvom alkoholu a omamných látok bolo zavinených až = 2016 – **71.73%**, 2017 – **71.74%**, 2018 – **72.80%**, 2019 – **73.39%**, 2020 – **75.01%**, vplyvom vysokej hladiny alkoholu v krvi.

Rok	Počet nehôd	Počet nehôd pod vplyvom	< 0.5 ‰ alkoholu v krvi	> 0.5‰ <1.0‰ alkoholu v krvi	>1.0‰ alkoholu v krvi	Pod vplyvom drog
2016	98863	4624 (4.68 %)	485 (10.49 %)	512(11.07 %)	3317 (71.73 %)	310 (6.70 %)
2017	103825	4483 (4.32 %)	477 (10.64 %)	493 (11.00 %)	3216 (71.74 %)	297 (6.63 %)
2018	104764	4886 (4.66 %)	505 (10.34 %)	510 (10.44 %)	3557 (72.80 %)	314 (6.43%)
2019	107572	4896 (4.55 %)	480 (9.80 %)	495 (10.11 %)	3593 (73.39 %)	328 (6.70 %)
2020	72137	3625 (5.03 %)	337 (9.30%)	340 (9.38 %)	2719 (75.01 %)	229 (6.32 %)



Autor: Peter Hudeček

Dátum: 15.01.2021