generate year = substr( appln\_date,-4,.)

destring year, replace

tabstat citations, statistics( sum ) by(year)

keep if (year < 2005)

keep if (year > 2004 & year < 2010)

keep if (year > 2009)

keep if (year < 2007)

keep if (year > 2006)

collapse (sum ) citations , by(ico)

xxx

Poslední data jsou dostupná z roku 2014 z důvodu lhůty 18 měsíců pro zveřejnění žádosti i vlivem zpoždění v aktualizacích dat z jednotlivých patentových úřadů.

Na liste nahore prepsat "instituci" na "organizaci".

Vyměnit Excel tabulky ke stažení

Kdyz neni full-screen, tak se posledni radek usekne.

Zrušit Prvních 20

Přidat dimenzi: Roky: Všechny 2000-06 2007-14

a to včetně Ústavu organické chemie a biochemie AV ČR, který má velké příjmy z komercionalizace objevů **profesora Antonína Holého**.

Nový pop-up:

**Citace patentů profesora Antonína Holého**

Nejvýznamnější [patenty profesora Antonína Holého](https://www.uochb.cz/web/structure/499.html?lang=cz) spadají do osmdesátých a devadesátých let, takže mimo časový záběr této studie.

Nicméně například látka tenofovir z roku 1985, na kterou se váže *patent family* s názvem [9-(phosponylmethoxyalkyl) adenines, the method of preparation and utilization thereof](https://worldwide.espacenet.com/publicationDetails/biblio?DB=EPODOC&II=37&ND=3&adjacent=true&locale=en_EP&FT=D&date=19890228&CC=US&NR=4808716A&KC=A), zaznamenala v navazujících patentech 158 citací, čímž se řadí k nejcitovanějším vynálezům českého původu vůbec.

Kdyby se tato analýza dívala více do minulosti, byl by Ústav organické chemie a biochemie AV ČR díky citacím jeho vynálezů bezpochyby na úplné špici prezentovaného srovnání.

tenofovir

<https://zpravy.aktualne.cz/zlaty-poklad-antonina-holeho-tak-funguje-lek-na-aids/r~i:article:752193/>