

---

## PROSÍME O POMOC KOLEGOVI

---

Ing. Petr Marek je programátorem odboru informačních a komunikačních technologií Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje.

Petr se narodil s vrozenou vadou pravé ruky. Lékaři tuto vadu klasifikovali jako Makrodaktylii. Ta postihla I. a II. prst pravé ruky a částečně také III. prst (ukazováček již lékaři museli odstranit). Petrův stav se stále zhoršuje, kvůli váze mohutných kostí trpí velkými bolestmi celé ruky a páteře. Jediným řešením je odstranění podstatné části pravé ruky a nahrazení chybějící části protézou. Náklady na potřebnou protézu se pohybují od 900.000 korun – podle rozsahu nutného zákroku, který Petr podstoupí letos na podzim. Pojišťovny protézu nehradí.

Kolegové Petra Marka se mu snaží pomoci s návratem do aktivního života a shánějí potřebné finanční prostředky na pořízení bionické protézy. Díky jejich iniciativě byl za pomoci Odborového svazu státních orgánů a organizací zřízen transparentní účet, na který je možné zasílat finanční prostředky. Kolegové pro Petra také zorganizovali benefiční koncert, který mu na konto přinesl 38.587 korun. Snaha o pomoc přichází i od lidí mimo resort Policie ČR. Kolega Petr Marek byl velmi překvapen přípravou benefiční módní přehlídky, kterou pro něj uspořádala módní návrhářka z Teplic. Výtěžek z této dobročinné akce byl téměř 11 tisíc korun.

**Transparentní účet u SBERBANK je aktivní od března a stále na něj přicházejí finanční prostředky od Petrových kolegů a jiných dobrovolných dárců. Aktuálně je na účtu částka 174.291,05 korun.**

**SBÍRKA PRO PANA MARKA: Přispět Petrovi je možné zasláním jakékoliv finanční částky na transparentní účet 3211482285/6800**

*por. Bc. Alena Bartošová*

*tisková mluvčí*

*Krajského ředitelství policie Ústeckého kraje*

*19. června 2017*



Dobrý den,

jmenuji se Petr Marek, je mi 37 let a narodil jsem se s vadou pravé ruky. Zhoršující se zdravotní stav a bolesti mne dovedly k jedinému řešení, tedy k odstranění podstatné části ruky nebo celé ruky.

Dlouho mi trvalo, než jsem se smířil se situací, která mne brzy čeká. Když jsem narazil na články o bionických protézách, poprvé jsem si pomyslel, že by to nemuselo být tak zlé. Uvědomuji si však, že pořizovací náklady jsou velmi vysoké.

Potěšilo mne, kolik lidí je mi ochotno pomoci. Děkuji všem za finanční příspěvky a také za podporu.

S úctou a pokorou

**Petr Marek**

**Vybrané prostředky budou použity na pořízení bionické protézy od společnosti Touch Bionics. Jde o první mnohostrannou protézu ovládanou jednoduchými gesty a zajišťující přesnost, sílu a inteligentní pohyb.**



 A collage of four images showing diverse individuals using the i-limb quantum prosthetic. Top left: a woman smiling while using the prosthetic. Top middle: a young boy giving a thumbs up. Top right: a man holding a camera. Bottom right: a woman talking on a mobile phone.
 

**i-limb<sup>®</sup> quantum**  
precision. power. intelligent motion.

The first multi-articulating prosthesis that can be controlled with simple gestures.

**Grips**

There are 24 pre-programmed grips with the i-limb<sup>®</sup> quantum, each with a specific purpose in mind. In addition, users can programme up to 12 my grips<sup>™</sup> that are customised to their own specific daily tasks.

my grips<sup>™</sup> have recently been enhanced with QR Codes that enable users to quickly download or share custom my grips<sup>™</sup> among our ever growing community of i-limb<sup>®</sup> quantum users.

writing

driving

eating with chopsticks

For further info on Grips and the importance of occupational therapy in achieving training goals, check out our interactive online training portal at [training.touchbionics.com](http://training.touchbionics.com)