

Radiologický fyzik je mistrem světa na vysokém kole. Ital Paolo Togni z Nemocnice AGEL Nový Jičín dominoval v netradičním závodě

29.7.2024 - | AGEL

Paolo Togni pracuje jako radiologický fyzik a zaměřuje se na stanovení optimální dávky záření potřebné pro léčbu rakoviny. Provádí pravidelné kontroly a měření na radioterapeutických přístrojích, aby zajistil, že jsou správně kalibrovány a dodávají přesnou dávku záření. Právě to je klíčové pro bezpečnost pacientů. „Vždy mě fascinovaly moderní technologie a jejich využití v medicíně. V rámci studia na univerzitě mě zaujala nejvíce právě radiologická fyzika,“ doplňuje Paolo Togni.

Ve svém volnu má nejraději jízdu na kole, sportování a čas strávený s přáteli. Právě jeho dobří přátelé a vášeň pro cyklistiku ho dovedli až k mistrovskému titulu na vysokém kole (druh velocipédu s velkým předním kolem a mnohem menším zadním) v rámci mistrovství světa - IVCA Rally v Ostravě, kde se zúčastnil hned dvou závodů. Prvním z nich byl Century Race, stomílový závod (160 km), který se jel na cyklostezce podél Ostravice, kde se umístil na druhé příčce. *„Obrovskou oporou mi byla především kolegyně z Nemocnice AGEL Nový Jičín Naďa Klečková. Její podpora v rámci Century Race, který trval skoro 7 hodin, byla k nezaplacení,“* **podělil se o dojmy ze závodu Paolo Togni.** Další den se konaly sprinty na oválu, což jsou kratší, ale intenzivní závody dlouhé 1 míli (1,6 km) a právě tento závod na své replice vysokého kola Paolo Tongi vyhrál a stal se mistrem světa na vysokém kole.

<http://nemocnicenovyjicin.agel.cz/o-nemocnici/novinky/240729-paolo-togni.html>