

Podatki i opłaty

Opublikowano: wtorek, 27, grudzień 2022 15:04

Odsłony: 24942

Po raz szósty w Starachowicach odbędzie się akcja charytatywna, z której dochód przekazany zostanie na leczenie i rehabilitację młodego starachowiczana, Patryka Niekłania. Trwają zapisy na noworoczny bal, a w kolejnych dniach ruszą aukcje, imprezy sportowe oraz kulturalne organizowane w ramach jednego, wielkiego eventu charytatywnego. Starachowiczanie z pomocą dla Patryka.



Patryk Niekłania to sportowiec, akrobata i artysta. Absolwent Akademii Wychowania Fizycznego w Katowicach. Pasjonat historii. Zawodowo poświęcił się treningom siłowym i artystycznym.

W akrobatyce odnalazł swoją niszę - Cyr wheel jest to obęcz, w której akrobata wykonuje ewolucje podczas ruchu koła. Długie i ciężkie treningi przyniosły efekty, a Patryk stał się uznanym artystą cyrkowym. Z sukcesami występował na scenach Europy i świata. Został finalistą ogólnopolskiego show „Mam talent”.

Niestety, dobrą passę młodego mężczyzny przerwał wypadek samochodowy. Dziś Patryk, wspierany przez rodzinę i tysiące życzliwych mu osób, walczy o powrót do zdrowia i pełnej sprawności.

W tej walce Patryka i jego rodzinę wspiera mnóstwo ludzi o wielkich sercach. Co

Podatki i opłaty

Opublikowano: wtorek, 27, grudzień 2022 15:04

Odsłony: 24942

roku organizowane są wydarzenia dla Patryka Niekłania, z których dochód przekazywany jest na leczenie i rehabilitację mężczyzny. Podobnie jest i w tym roku. Trwają przygotowania do Noworocznego Balu Charytatywnego. Dochód z imprezy zostanie przeznaczony na leczenie naszego bohatera. Bal odbędzie 7 stycznia w Hotelu Senator, zapisy prowadzone są pod nr tel.: 500 808 655.

BAL NOWOROCZNY CHARYTATYWNY

dla Patryka

7 stycznia 2023

Kordian

MIDNIGHT

TERMIN: 07.01.2023r.
MIEJSCE: Hotel Senator - NOWA sala Perłowa
ROZPOCZĘCIE: godzina 19:00
CENA: 400 zł / para
ZAPISY, KONRAD 500 808 655

DOCHÓD ZOSTANIE PRZEKAZANY
NA LECZENIE DLA PATRYKA.

Hotel Senator
KONFERENCJE & SPA
STARACHOWICE

LICYTACJE

Patronat medialny:



Współpraca:

