

# Muzyka czyni cuda

Koncert charytatywny

## SIMONE KERMES

17 grudnia 2014 r. Filharmonia Bałtycka, godz. 19:00

Współorganizator: Stowarzyszenie Pomocy Dzieciom Chirurgicznie Chorym



Koncert uświetni występ Simone Kermes świątowej sławy śpiewaczki operowej z Niemiec. Artystka obdarzona sopranem dramatyczno-koloraturowy, przez krytyków muzycznych okrzyknięta operową Lady Gaga, w 2011 r. zdobyła prestiżowy tytuł Śpiewaczki Roku przyznawany przez magazyn Echo Klassik.

W programie usłyszymy arie operowe Verdiego, Rossiniego, Haendla, Donizettiego, Porpory. Artystce towarzyszyć będą muzycy Polskiej Filharmonii Bałtyckiej pod dyktando Krzysztofa Sowińskiego

Cały zysk z koncertu przeznaczony będzie na pomoc pacjentom Kliniki Chirurgii i Urologii Dzieci i Młodzieży Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, którą kieruje pomysłodawca koncertu prof. Piotr Czauderna - „Planujemy zakupić kompletny tor wizyjny do operacji w trójwymiarze, który posłuży do realizacji nowoczesnych zabiegów wideochirurgicznych u dzieci. Sprzęt ten pozwala na minimalnie inwazyjne leczenie zmian nowotworowych i wad wrodzonych. Koszt powyższego urządzenia wynosi około 400.000,- zł. Klinika nasza zajmuje się leczeniem dzieci 1 dnia aż do 18 roku życia. Operowane są w niej najtrudniejsze przypadki, których leczenia często nie chcą się podjąć inne polskie, a nawet zagraniczne, ośrodki. Rocznie wykonujemy 2500 operacji, w tym blisko 400 zabiegów wideochirurgicznych.”

## bilety 120 / 160 zł

Kasa Filharmonii 58 320 62 62 / [www.bilety24.pl](http://www.bilety24.pl)

Zapraszamy także do zakupu

## 2-osobowych zaproszeń - „cegiełek”

(500 zł) w sektorze VIP

tel. 58 764 01 90 (p. Maria Kajzer), [pedsurg@gumed.edu.pl](mailto:pedsurg@gumed.edu.pl)

Wpłaty można dokonywać na konto: 92 1020 1811 0000 0702 0139 5664

Szczególne podziękowania należą się Dyrekcji i Pracownikom Polskiej Filharmonii Bałtyckiej oraz Agencji AStreet – Ryszard Bongowski za bardzo dobrą współpracę przy organizacji koncertu.

Osoby i instytucje dzięki którym ten koncert się odbędzie to:

