

SYGNATARIUSZE POLSKIEJ GRUPY EKSPERTÓW



- Dr Jakub Gierczyński - Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego
- Edyta Grabowska-Woźniak - Nutricia
- Dr Jacek Graliński - Amgen
- Dr Michał Jachimowicz - Mahta
- Prof. dr hab. n. med. Lucjusz Jakubowski - Polskie Towarzystwo Gene
- Dr Marek Karwacki - Instytut Matki i Dziecka
- Mecenasa Paulina Kieszowska-Knapik - KRK Kancelaria Prawna
- Dr Anna Kordecka - HTA Audit
- Prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk - Klinika Neurologii Uniwersytet Warszawski
- Dr Paweł Kuca - Instytut Gruźlicy i Chorób Płuc
- Iwona Kuter - Shire
- Prof. dr hab. n. med. Anna Latos-Bieleńska - Uniwersytet medyczny w Poznaniu, Polski Rejestr Wrodzonych Wad Rozwojowych
- Prezes Danuta Lis - Polskie Stowarzyszenie Choroby Huntingtona
- Prezes Stanisław Maćkowiak - Federacja Pacjentów Polskich
- Dyrektor Małgorzata Maćkowiak –Polskie Stowarzyszenie Pomocy Chorym na Fenylketonurię i Choroby Rzadkie „Ars Vivendi”
- Jarosław Marcoll - AOP Orphan
- Prezes Roman Michalik - Stowarzyszenie Rodzin z Chorobą Fabry’ego
- Agnieszka Milewska- Kranc – Fundacja Wymarzona Odporność
- Prezes Izabela Miller - Fundacja Wymarzona Odporność
- Ewa Nosarzewska - Biogen
- Dr Mariusz Ołtarzewski - Instytut Matki i Dziecka
- Dr Michał Opuchlik
- Prezes Wojciech Oświeciński - Stowarzyszenie Rodzin z Chorobą Gauchera
- Wiceprezes Marek Parowicz - Polskie Stowarzyszenie na Rzecz osób z AHC
- Anna Pieczonka - Pfizer
- Dr Cezary Pruszek - Mahta
- Prezes Kacper Ruciński - Fundacja SMA
- Dr Agnieszka Sobczyńska - Pfizer
- Dr Agnieszka Stępień - Krajowa Izba Fizjoterapeutyczna Wydział Rehabilitacji AWF Warszawa, Pełnomocnik Krajowej Izby Fizjoterapeutów do spraw kontaktów ze stowarzyszeniami pacjentów i ich Rodzin
- Prof. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska - Instytut Matki i Dziecka
- Prezes Jacek Sztajnke - Fundacja Parent Project
- Damian Twardawa - SOBI
- Prof. dr hab. n. med. Jolanta Wierzba - Uniwersytet Gdański
- Paweł Woźniak – Komtur
- Prezes Mirosław Zieliński - Krajowe Forum na rzecz terapii chorób rzadkich - Orphan