

## Zarząd

Marcin Szumowski:

Pan Marcin Szumowski ukończył magisterium i doktorat na University of Illinois w USA oraz uzyskał tytuł MBA z zakresu zarządzania. Marcin Szumowski ma ponad 15 lat doświadczenia w zarządzaniu projektami badawczymi i inwestycyjnymi w branży biotechnologicznej oraz diagnostyki medycznej (ang. Life Science). Łącznie prowadził ponad 40 projektów B+R o łącznym budżecie ponad 200 mln euro. Współtworzył lub zarządzał szeregiem start-upów technologicznych w obszarze Life Science, m.in. Medicalgorithmics SA, gdzie pełnił funkcję CEO i Prezesa Zarządu w okresie 2005-2010. W tym okresie pozyskał dla firmy prawie 10 mln środków prywatnych i publicznych na rozwój technologii PocketECG. Był również odpowiedzialny za rozwój biznesu i nadzorował wprowadzenie na rynek pierwszych produktów w Europie (CE 2008, 2009) i w USA (FDA 510k, 2009). Marcin Szumowski współtworzył platformę transferu technologii dla klastra bio-tech-med w województwie Mazowieckim (BTM Mazovia i BTM Innovations) utworzonego wokół inwestycji w Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii (CePT) o wartości ponad 100 milionów Euro. Klaster zrzesza trzy największe warszawskie uniwersytety, wiodące instytuty PAN oraz kilkanaście firm i funduszy z branży Life Science. Był również członkiem międzynarodowej sieci eksperckiej – GLG Institute. Od 2012 roku Marcin Szumowski uczestniczy w niezależnych panelach eksperckich, wspierających Komisję Europejską w ocenie największego na świecie programu partnerstwa publiczno-prywatnego (PPP) w badaniach biofarmaceutycznych – Inicjatywy Leków Innowacyjnych (ang. Innovative Medicines Initiative – IMI). Marcin Szumowski od 2012 r. pełni funkcję Prezesa Zarządu Molecule SA.

Dr Zbigniew Zastona:

Dr Zbigniew Zastona obronił doktorat w 2010 na Uniwersytecie Giessen i Marburg Lung Center w Niemczech, badając mechanizmy modulujące odporność wrodzoną w kontekście zapalenia płuc. Po uzyskaniu doktoratu, kontynuował prace na stażu podoktorskim na Uniwersytecie Michigan w USA, gdzie skupił się na badaniach farmakologicznych receptorów GPCR, a w szczególności lipidowych mediatorów zapalenia. Na swoje badania otrzymał amerykańskie i niemieckie granty z Deutsche Forschungsgemeinschaft i American Lung Association. Od 2015 roku był pracownikiem naukowym w Trinity College Dublin (Irlandia) na wydziale Biochemii i Immunologii, a także w nowo powstałej firmie biotechnologicznej Sitryx, gdzie był odpowiedzialny za programy opracowania leków przeciwzapalnych. W swoich badaniach zgłębiał mechanizmy hamowania aktywacji inflamasomu (złożonego układu molekularnego reagującego na czynniki wywołujące zapalenie, mającego kluczowe znaczenie przy zwalczaniu infekcji) i regulacji immunometabolizmu. Prowadził też program INsTRuCT, finansowany z funduszy Unii Europejskiej Horyzont 2020, który ukierunkowany jest na terapię opartą na mieloidalnych komórkach regulatorowych (MRC). Dr Zastona jest autorem i współautorem ponad 30 publikacji w najlepszych czasopismach naukowych, takich jak Nature, Blood, Journal of Experimental Medicine i Journal of Allergy and Clinical Immunology. Jego prace były cytowane ponad 2000 razy (h=23). Jest także częstym recenzentem w czasopismach immunologicznych i pulmonologicznych. Dr Zastona jest uznanym międzynarodowym ekspertem w dziedzinie procesów zapalnych i chorób płuc, wielokrotnie zapraszany na

wykłady na międzynarodowych konferencjach naukowych. Z Molecure SA związany od 2020 r. W zarządzie spółki od 2022 r.

Dr Piotr Iwanowski:

Dr Piotr Iwanowski ukończył studia medyczne na Uniwersytecie Medycznym w Białymstoku, od 2010 roku posiada tytuł naukowy doktora nauk medycznych. Ukończył również studia podyplomowe z zakresu prawa medycznego, bioetyki oraz socjologii medycznej. Piotr Iwanowski od ponad 20 lat pracuje wspierając globalny rozwój kliniczny zarówno jako pracownik na szczeblu kierowniczym oraz dyrektorskim (również jako CMO) w podmiotach farmaceutycznych oraz świadczących usługi z zakresu organizacji badań klinicznych (CRO) jak i prowadząc jednoosobową działalność gospodarczą, świadcząc usługi konsultacyjnego we wspomnianym obszarze. Piotr Iwanowski posiada ponad dwudziestoletnie doświadczenie w praktyce medycznej, pracując zarówno w podmiotach prowadzących działalność leczniczą jak i prowadząc własną praktykę lekarską. Jest również niezależnym ekspertem z zakresu badań klinicznych w Agencji Badań Medycznych. Piotr Iwanowski współpracuje z Molecure od 2020 roku, a w zarządzie zasiada od 2023 r.

#### Rada Nadzorcza

Tomasz Piec:

Partner Zarządzający SciTech w FTF Columbus Magister Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie, na kierunku Zarządzanie i Marketing (1994 rok). Absolwent Uniwersytetu w Kopenhadze na kierunku Zarządzanie Relacjami w Biznesie (1992 rok). Akademia Gastronomii i Wina D'Orsay 1990 rok. Od 1993 roku zatrudniony w Elektor Sp. z o.o. w Krakowie. Od 1994 roku Kierownik Regionalny REMY COINTREAU GROUP Polska. Od 1995 roku rozpoczął prace dla koncernu COLGATE PALMOLIVE Polska, od 2001 roku był Szefem Sprzedaży w COLGATE PALMOLIVE Adria a.s. na Bałkanach. Od 2003 roku zatrudniony w Tchibo Polska na stanowisku Dyrektora Sprzedaży w regionie CEE. W 2004 roku związał się z koncernem SIGMA-KALON DECO Polska Sp. z o.o. na stanowisku Dyrektora Handlowego, członka zarządu polskiej spółki. Od 2007 roku został członkiem zarządu SIGMAKALON Deco Eastern a.s. później częścią PPG Europe w Pradze, gdzie odpowiedzialny był za pracę zespołów komercyjnych koncernu w Europie centralnej, wschodniej i Afryce (EMEA). Od maja 2008 roku związany z Grupą Kapitałową Synthos S.A. jako Dyrektor Handlowy a następnie członek zarządu odpowiedzialny za zarządzanie procesami komercyjnymi firmy na świecie, od lipca 2016 w randze Wiceprezesa Zarządu odpowiedzialny był za pięć jednostek biznesowych, marketing oraz projekty M&A. Od czerwca 2020 w FTF Columbus jako Partner Zarządzający. W Radzie Nadzorczej Molecure od 2020 r.

Dr Paul van der Horst – Przewodniczący Rady Nadzorczej:

Paul van der Horst jest dyrektorem ds. biznesu w Agomab Therapeutics (Gandawa, Belgia). Przed podjęciem pracy w Agomabie, w latach 2016-2021 był dyrektorem ds. rozwoju korporacyjnego w Galapagos NV (NASDAQ: GLPG). W tej roli kierował wszystkimi większymi transakcjami, inwestycjami, licencjonowaniem oraz działaniami M&A. W latach 2013-2016 pracował w butikowym banku inwestycyjnym Kempen & Co w Amsterdamie, gdzie odpowiadał

za pośrednictwo i transakcje inwestorów z Europy i USA, związane z europejskimi akcjami spółek z branży farmaceutycznej i biotechnologicznej. W swojej karierze Paul był głównym negocjatorem w ponad 20 transakcjach licencyjnych i M&A oraz pozyskał ponad 1,3 miliarda dolarów poprzez transakcje na rynku kapitałowym. Paul jest członkiem Rady Dyrektorów w ImmuneTune (Leiden, Holandia) i posiada tytuł doktora w dziedzinie onkologii ginekologicznej z Centrum Medycznego Uniwersytetu Erazma w Rotterdamie, Holandia. W Radzie Nadzorczej Molecule od 2022 r.

Dr Nancy Van Osselaer:

Dr Nancy Van Osselaer posiada ponad 25-letnie doświadczenie w rozwoju leków uzyskane na kierowniczych stanowiskach w globalnych firmach farmaceutycznych. Do niedawna Dr Van Osselaer pracowała w Galapagos NV (Belgia) jako Wiceprezes odpowiedzialny za strategię i rozwój wczesnych projektów klinicznych, w tym programu mukowiscydozy i różnych wysoce innowacyjnych programów w obszarze chorób zapalnych i immunologicznych. Przed dołączeniem do Galapagos Dr Van Osselaer spędziła ponad 17 lat w Johnson&Johnson, gdzie prowadziła projekty zarówno na wczesnym, jak i późnym etapie rozwoju jako lider farmakologii klinicznej, lider projektu i kierownik zespołu. W wielu projektach miała kluczowy udział w procesie rejestracji i zatwierdzenia leków do obrotu, prowadząc programy rozwojowe w różnych obszarach terapeutycznych i uczestnicząc w komisjach rozwoju leków. W UCB Pharma Dr Van Osselaer zajmowała pozycję lidera projektu oraz wzięła na siebie odpowiedzialność za identyfikację i ocenę innowacyjnych rozwiązań opracowywanych we współpracy z zewnętrznymi partnerami, firmami start-up i naukowcami akademickimi. Niedawno założyła własną firmę konsultingową o nazwie Why2What, koncentrując się na doradztwie w zakresie strategii oraz rozwoju we wczesnych fazach innowacyjnych badań klinicznych, w tym dla firm biotechnologicznych. Nancy jest farmaceutką z wykształcenia i posiada doktorat z farmakologii uzyskany na Uniwersytecie w Antwerpii w Belgii. W Radzie Nadzorczej Molecule od 2022 r.

MD. PhD. MBA Agnieszka Motyl:

Absolwentka Collegium Medicum Uniwersytetu Jagiellońskiego i Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie. Jako manager posiada wiedzę ekspercką i doświadczenie w rozwoju produktów rynku usług zdrowotnych, zarządzaniu placówkami medycznymi oraz projektów i firm z obszaru life-science oraz medtech. Kariera zawodowa Agnieszki Motyl obejmuje ponad 20-letnie doświadczenia z zakresu zarządzania, zarządzania zmianą, w budowaniu i podnoszeniu wartości firmy, procesach akwizycyjnych jak również generowaniu synergii między podmiotami i wewnątrz organizacji. Rozwijała szerokie portfolio usług, produktów i linii biznesowych począwszy od specjalistycznych usług ambulatoryjnych po e-health. Pracowała dla liderów branży medycznej jak LUXMED, BUPA oraz Medicover na różnych stanowiskach. Jako Dyrektor Operacyjny, Członek Zarządu, Dyrektor Medyczny oraz Członek Rady Nadzorczej w środowisku krajowym i międzynarodowym była odpowiedzialna za podnoszenie wartości spółek zarówno dla właścicieli, pacjentów i klientów. Pasjonatka procesów optymalizacji kosztowych i efektywnościowych w oparciu o wdrożenia innowacyjnych rozwiązań przyjaznych klientom i pracownikom. Od 2021 roku związana jako Partner Biznesowy z FTF Columbus Sp. z o.o. Od 2021 roku pełniła rolę członka Rady Nadzorczej Hemolens Diagnostics Sp. z o.o. i Hemolens B.V. Od 2023 roku członek Zarządu Hemolens Diagnostics. W Radzie Nadzorczej Molecule od 2023 r.

Paweł Trawkowski:

Jest absolwentem Wydziału Marketingu i Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego z ponad 20-letnim doświadczeniem menadżerskim i szeroką wiedzą w największych, międzynarodowych firmach farmaceutycznych. Od 12 lat pracuje w Gilead Sciences gdzie obejmował różne stanowiska finansowe w Europie i w Stanach Zjednoczonych Ameryki, jak również prowadził projekty o zasięgu globalnym. Obecnie pełni funkcję Regionalnego Dyrektora Finansowego na obszar Europy, Kanady i Australii. W ramach swoich obowiązków jest odpowiedzialny za całość procesów finansowych w regionie, w szczególności związanych z planowaniem, analizą i sprawozdawczością finansową zarówno na potrzeby grupy jak i lokalnych rynków. Wcześniej pracował w Wyeth sp. z o.o. na stanowisku Dyrektora Finansowego i członka zarządu, a następnie, po przejściu w Pfizer Polska sp. z o.o. W Radzie Nadzorczej Molecule od 2022 r.