

Wegbereiter innovativer Biomedizin – die Gründer der HG Pharma:
Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Ralf Herwig
ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. rer. nat. Joachim Greilberger

Prof. Dr. Ralf Herwig und Prof. Dr. Joachim Greilberger haben 2015 gemeinsam die forschungsgetriebene HG Pharma (**Herwig Greilberger Pharma**) gegründet, um ihr Wissen in innovative biomedizinische Produkte zur Aktivierung der menschlichen Gesundheit fließen zu lassen. Prof. Dr. Herwig fungiert als Geschäftsführer, Prof. Dr. Greilberger als Forschungsleiter. Die Wirksamkeit sämtlicher ihrer Produkte wurde in zahlreichen Studien belegt, ein Großteil ist patentiert. Die beiden Wissenschaftler arbeiten bereits seit vielen Jahren an neuen biochemischen Therapieformen zur Systemregeneration. So ist es ihnen nach langjähriger, intensiver Forschungsarbeit gelungen, die Formel für das patentierte alphaH2+® herauszufinden, welches vor oxidativem Stress schützt und den Energiestoffwechsel des menschlichen Organismus begünstigt.

Assoc.-Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Ralf Herwig

Prof. Dr. Herwig startete nach seiner Approbation in der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster als Arzt der Allgemeinchirurgie sowie als Facharzt für Urologie und Andrologie. Anschließend war er als Urologe am Universitätsspital in Innsbruck tätig. 2005 übernahm er die Leitung der Abteilung/Ambulanz für Andrologie in der Klinik für Urologie und wurde Oberarzt an der Medizinischen Universität Wien, wo er 2011 zum Professor ernannt wurde. Über diese klinische Tätigkeit hinaus hat Prof. Dr. Herwig auch die Gesundheitszentren für Männer in Wasserburg am Inn, Kitzbühel, Wien und Dubai ins Leben gerufen. Zudem fungiert er unter anderem als Fellow und Board Member der Royal Society of Medicine in London sowie als Präsident der Österreichischen andrologischen Gesellschaft (ÖaG). Zu seinen Schwerpunkten zählen Andrologie und Urologie, Genitalchirurgie, oxidativer Stress und Tumorummunologie.

Prof. Dr. Herwig hat mehrere Verfahren und Tests entwickelt, die mittlerweile als „Standard in der Medizin“ gelten und in verschiedenste Behandlungs-Guidelines unterschiedlichster medizinischer Fachgesellschaften inkludiert wurden. Eine Vielzahl seiner Forschungsergebnisse und wissenschaftlichen Errungenschaften sind zudem auf ihn patentiert. Prof. Dr. Herwig hat bei der HG Pharma die Funktion des Geschäftsführers inne.

ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. rer. nat. Joachim Greilberger

Prof. Dr. Greilberger startete seine universitäre Laufbahn mit einem Studium der Chemie an der Grazer Karl-Franzens-Universität. Nach seinem Abschluss des Chemie- und Medizinischen Biochemiestudiums arbeitete er als wissenschaftlicher Mitarbeiter in verschiedenen Medizinischen Diagnostik-Laboren. Darüber hinaus war er als Universitäts-Assistent am Institut für Medizinische Chemie an der Medizinischen Fakultät der Karl-Franzens-Universität Graz (Habilitation 2004) und als Universitätsdozent für Medizinische Chemie am Institut für Medizinische Chemie und Pregl-Laboratorium tätig. Derzeit ist Prof. Dr. Greilberger am Lehrstuhl für Physiologische Chemie, Otto-Loewi-Zentrum der Med Uni Graz als Forscher und Lehrender im Einsatz. Zudem ist er Gründer und Inhaber des Institutes für Laborwissenschaften Dr. Greilberger, einem Spezial-Labor für oxidativen Stress.

Prof. Dr. Greilberger verfügt ebenfalls über Patente für seine eigenen Forschungsergebnisse und wissenschaftliche Errungenschaften. Unter anderem hat er jenes Messverfahren entwickelt, welches die unmittelbaren Auswirkungen der Schädigung durch Radikale (RONS) messbar macht. Sein wissenschaftlicher Schwerpunkt liegt auf oxidativem und Nitro-Stress. Prof. Dr. Greilberger unterstützt Prof. Dr. Herwig bei der Forschungsarbeit der HG Pharma.

Presserückfragen:

HG Pharma Pressestelle

presse@hgpharma.at

+43 720 906 700 50

HG Pharma GmbH

Hauptstraße 21

A-6365 Kirchberg in Tirol

www.hgpharma.at/presse