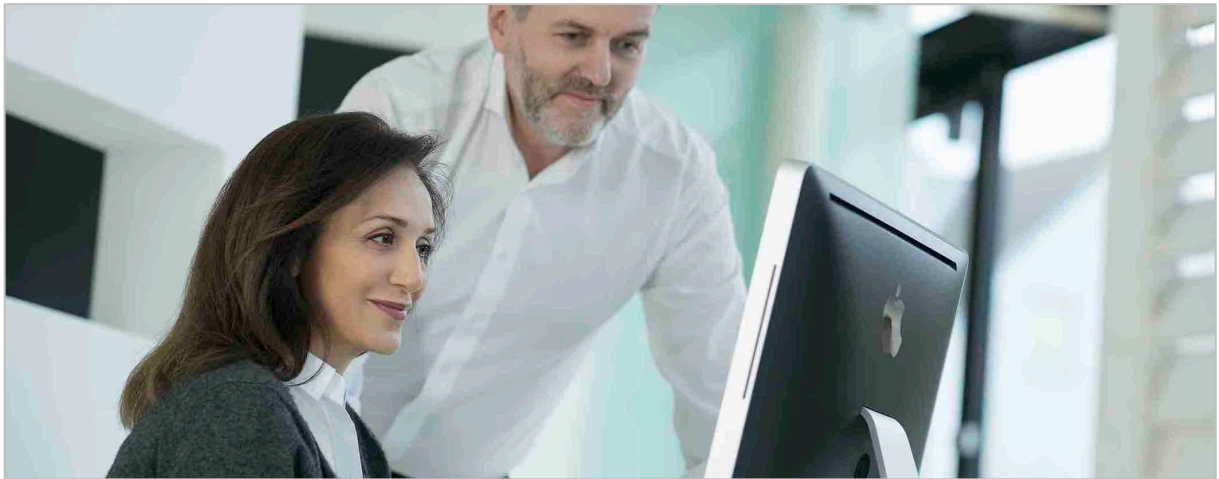


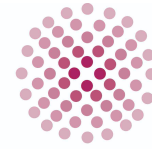
GOUYA INSIGHTS

Clinical Development



Fact Sheet

2020



GOUYA INSIGHTS
Clinical Development

Das Unternehmen

Die *Gouya Insights* KG wurde im Jahr 2016 von PD Dr. Ghazaleh Gouya Lechner gegründet. Der Firmensitz des Unternehmens ist Wien.

Zur Kernkompetenz zählt die klinische Entwicklungsstrategie und Planung für innovative Biotechfirmen, Start-ups, Pharmaunternehmen und Hersteller von Medizinprodukten.

Die Services

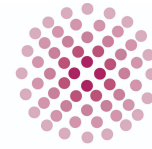
Von der Idee eines Medikaments oder Medizinprodukts bis zur Marktzulassung vergehen Jahre. Genau diesen Prozess der klinischen Entwicklung begleitet das Expertenteam von *Gouya Insights* Projekte proaktiv – in-time, in-budget und in-quality.

Neben der beratenden Tätigkeit übernimmt der österreichische Branchenleader auch die Leitung der klinischen Entwicklung samt der Erstellung eines effizienten Fahrplans für das Entwicklungsprogramm. Das umfasst das Einholen von wissenschaftlichen Empfehlungen, die Zusammenstellung eines klinisch-operativen Teams sowie die Funktion als Schnittstelle zwischen Sponsoren und dem klinischen Betrieb für die Aufsicht bis hin zur Durchführung klinischer Studien und Reviews von medizinischen Daten. Außerdem unterstützt *Gouya Insights* bei Medical Writing, also bei klinischen Studienberichten und deren Publikation.

Das engagierte Team hat es sich ganz nach dem Motto „*Weil wir wissen, wovon wir sprechen*“ zur Aufgabe gemacht, Innovation für nationale und internationale Kunden voranzutreiben.

Die Gründerin

Der Anspruch von *Gouya Insights* ist praxisorientiert und wissenschaftsgeleitet. Das spiegelt sich auch im Werdegang von Gründerin und Geschäftsführerin PD Dr. Ghazaleh Gouya Lechner wider. Sie ist Medizinerin und Wissenschaftlerin.



Die Fachärztin für Innere Medizin, Kardiologie und Klinische Pharmakologie hat langjährige klinische und wissenschaftliche Erfahrung sowie besonderes Know-how in der Klinischen Forschung.

Geburtsstunde der Klinischen Forschung

Vor 273 Jahren legte der schottische Schiffsarzt James Lind den Grundstein für die moderne, klinische Forschung. 1747 führte er auf einem Schiff der britischen Marine ein Experiment durch, um eine wirksame Behandlung gegen Skorbut, eine unter Matrosen weit verbreitete Krankheit, zu finden. Es war zwar bekannt, dass Zitrusfrüchte gegen Skorbut helfen sollen, doch ihre Verwendung zur Behandlung der Erkrankung hatte sich noch nicht durchgesetzt.

Für sein Experiment teilte James Lind die kranken Seeleute in sechs Gruppen auf, die jeweils unterschiedliche Ernährungspläne bekamen. Er fand heraus, dass Seeleute, die Zitrusfrüchte wie Orangen und Zitronen aßen, schneller wieder zu Kräften kamen. Dieses systematische Experiment gilt als Geburtsstunde der klinischen Forschung, sprich randomisierte kontrollierte Studien, wie wir sie heute kennen.

Weitere Informationen

www.gouya-insights.com

Presserückfragen

Public Relations Atelier

Mag. Eva Nahrgang

Cobenzlgasse 87/6

A 1190 Wien

Tel. +43 664 534 84 00

E-Mail en@pr-atelier.at

Web www.pr-atelier.at