



MEDICOVER

Lebenslauf

Dr. med. Anastasia Athanasoulia-Kaspar

Fachärztin für Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie

Beruflicher Werdegang

seit 07/2018	Fachärztin bei Medicover Neuroendokrinologie - Prof. Stalla und Kollegen
2017 – 2018	Elternzeit
2016 – 2017	Fachärztin im Max-Planck-Institut für Psychiatrie, München, unter der Leitung von Prof. Dr. med. Günter Stalla
2013 – 2016	Assistenzärztin an der Medizinischen Klinik und Poliklinik IV (Prof. Martin Reincke), Klinikum der Universität München
2008 – 2013	Assistenzärztin im Max-Planck-Institut für Psychiatrie, München, unter der Leitung von Prof. Dr. med. Günter Stalla

Medizinstudium

Studium der Humanmedizin an der Medizinischen Fakultät der Universität Athen,
Medizinabschluss „Ausgezeichnet“

Behandlungsschwerpunkte

Hypophysen- und Nebennierenerkrankungen

Geschlechtsdysphorie/Transsexualität

Intersexualität

Übergewicht und Stoffwechselstörungen

Erkrankungen der Schilddrüse und der Nebenschilddrüse

Qualifikationen und Mitgliedschaften

Ernährungsmedizinerin DAEM/DGEM

Facharzt für Innere Medizin und Endokrinologie und Diabetologie (Bayerische Landesärztekammer)

Principles and Practice of Clinical Research (PPCR) Harvard T.H. Chan School of Public Health

Qualitätszirkel Transsexualität München

Deutsche Gesellschaft für Endokrinologie (DGE)

European Neuroendocrine Association (ENEA)

Deutsche Akademie für Ernährungsmedizin (DAEM)

European Society of Endocrinology (ESE)

Deutsche Gesellschaft für Andrologie (DGA)

Good Clinical Practice-Kurs

Ultraschall-Kenntnisse zertifiziert nach DEGUM/ÖGUM/SGUM

Wissenschaftliche Tätigkeit

Dissertation an der Ludwig-Maximilians-Universität München „summa cum laude“
Thema: „Dopaminagonistische Therapie bei Prolaktinomen“

Trägerin zahlreicher Wissenschaftspreise (z. B. Pfizer Young Investigator Fellowship der DGE)

Prüfärztin für mehrere klinische Studien im Bereich Hypophysenerkrankungen und Intersexualität

Autorin von mehreren wissenschaftlichen Artikeln

Peer Reviewerin mehrerer internationaler wissenschaftlicher Fachzeitschriften