

Herr Dr. med. Frank Kunath

Urologische Klinik, Universität Erlangen

Projektvorhaben: **Erstellung einer systematischen Übersichtsarbeit/Metaanalyse: 'Therapieoptionen beim lymphogen metastasierten Prostatakarzinom nach Prostatektomie oder Strahlentherapie mit Lymphadenektomie'**

Gastgebende Institution: **Deutsches Cochrane Zentrum, Freiburg i.Br.**

Betreuer: **Dr. Gerd Antes**

Systematische Übersichtsarbeiten und Metaanalysen haben in den letzten Jahren zu wesentlichen Veränderungen in der klinischen Medizin und der Gesundheitspolitik geführt, da allgemein eine Forderung nach rationaler Begründung ärztlichen Handelns besteht. Sie werden heute als das objektivste Instrument zur Beantwortung klinischer und versorgungspolitischer Fragestellungen gesehen. Systematische Übersichtsarbeiten dienen jedoch auch als Instrument, um das enorme Ausmaß an neu entstehendem medizinischem Wissen in ein überschaubares Format zusammenzufassen.

Ziel des Forschungsvorhabens ist es, am Beispiel des Themas „Therapieoptionen beim lymphogen metastasierten Prostatakarzinom nach Prostatektomie oder Strahlentherapie mit Lymphadenektomie“ in die methodischen Grundlagen und Techniken zur Erstellung eines Cochrane Reviews nach den Maßgaben der Cochrane Collaboration am Deutschen Cochrane Zentrum in Freiburg intensiv eingearbeitet zu werden, die optimale Tumorthherapie zu identifizieren und eventuelle wissenschaftliche Lücken in der Evidenz-basierten Forschung aufzuzeigen. In dem genannten Themengebiet fehlen Evidenz-basierte Empfehlungen oder sind veraltet. Für den klinischen Alltag wäre eine Untersuchung neuer Aspekte oder die Aktualisierung der bestehenden Empfehlungen wünschenswert. Die erlernte Methodik soll dann auf andere klinisch relevante Fragestellungen in der Urologie übertragen und angewendet werden.

Die Erstellung eines Cochrane Reviews soll in Kooperation zwischen dem Deutschen Cochrane Zentrum in Freiburg, der Urologischen Universitätsklinik Erlangen und in Absprache und Zusammenarbeit mit der Cochrane-Reviewgruppe „Cochrane Prostatic Diseases and Urological Cancers Unit“ erfolgen.