***NTx 360 Grad*** 

Ein gemeinsames Projekt der Medizinischen Hochschule Hannover, der AOK Niedersachsen, der KVN und der symedia GmbH welches durch den Innovationsfond gefördert wird. Das übergeordnete Ziel des Innovationsfonds ist es, die Versorgung in der gesetzlichen Krankenversicherung qualitativ weiter zu entwickeln. Die Förderung ermöglicht es, neue Versorgungsmodelle zu erproben und durch eine sorgfältige Evaluation zu prüfen, ob es sinnvoll ist, das neue Konzept in die von der gesetzlichen Krankenversicherung finanzierte Regelversorgung der Bevölkerung zu übernehmen.

**Kurzexposé**

Das klinik- und sektorübergreifende Projekt befasst sich mit der Weiterentwicklung der Nachsorge von nierentransplantierten Patienten mit dem Ziel der Verbesserung des Transplantatüberlebens, der Lebensqualität der der Betroffenen und der Verbesserung der Wirtschaftlichkeit der Versorgung. Es sollen so abstoßungsbedingte Dialysen vermieden oder hinausgezögert werden. Des Weiteren sollen Komplikationen bzw. Co-Morbidität bedingte Hospitalisierung reduziert werden.

Im Zentrum der Interventionsmaßnahmen stehen telemedizinische Nachuntersuchungen nach standardisiertem Nachsorgeprotokoll und außerordentlichen Televisiten, psychosomatisch-psychosoziale Risiko-Assessments und telemedizinisches Adhärenz-Coaching, ein weiterführendes kardiovaskuläres Assessment und telemedizinisch begleitet Trainingtherapie über eine Trainings-App, ein kollaborierendes, interdisziplinäres Patientenmanagement soll zu einem besseren Gesundheitsverhalten (Erhöhung der Gesundheitskompetenz) und Reduzierung verhaltensbedingter Risiken führen. Ein zentrales Fallmanagement übernimmt die Koordination.