

Bearbeitet von Dr. Benedikt Merz
Telefon / Fax +49 721 6625 -445
E-Mail benedikt.merz@mri.bund.de

Max Rubner-Institut Haid-und-Neu-Straße 9 · 76131 Karlsruhe

Betrifft Systematischer Review zu Vitamin B12 Status und den Einflussgrößen

Bezug Masterarbeit (ohne Entgelt)

Datum Ab Februar 2020

Aktenzeichen

Aufgabengebiete

In der von Max Rubner-Institut (MRI) und Robert Koch-Institut (RKI) gemeinsam durchgeführten und 2020 anlaufenden „Gesundheits- und Ernährungsstudie in Deutschland“ (gern-Studie) werden Untersuchungen zum Gesundheits- und Ernährungsstatus in Deutschland durchgeführt. Am Institut für Physiologie und Biochemie der Ernährung (PBE) wird sich eine dieser Untersuchungen auf den Vitamin B12 Status bei unterschiedlichen Bevölkerungsgruppen fokussieren. Im Rahmen der Vorbereitung dieser Untersuchungen soll eine ausführliche Literaturrecherche in Form eines systematischen Reviews durchgeführt werden. Es soll insbesondere die Evidenzlage hinsichtlich der Fragestellung zur Einnahme von Protonenpumpeninhibitoren (PPI), deren Einfluss auf den Intrinsic Factor und somit indirekt auf die Vitamin B12 Verfügbarkeit bzw. den Vitamin B12 Status dargestellt und bewertet werden.

Anforderungen

Sie studieren im Masterstudium Ernährungswissenschaften, Public Health Nutrition oder einen ähnlichen Studiengang und haben idealerweise bereits Kenntnisse im Bereich der Epidemiologie/systematischen Reviews.

Sie haben Interesse?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an Benedikt.Merz@mri.bund.de. Weitere Details werden wir bei Kontaktaufnahme besprechen.