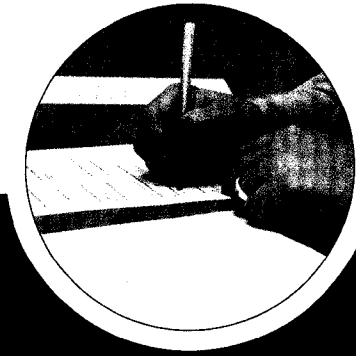


Zentralblatt

für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie



Erhebungsinstrumente im beruflichen und außerberuflichen Kontext – Validität und praktische Anwendung

Titelbild: © Reicher – Fotolia.com

September Nr. 9/2010

Ute Latza, Stefanie Klug, Andreas Seidler, Susanne Moebus,
Thomas Lampert, Karin Halina Greiser
Erhebungsinstrumente im beruflichen und außerberuflichen Kontext
292–293

Renate Rau
Welchen Instrumenten ist der Vorzug bei Untersuchungen zur psychischen Belastung und Beanspruchung zu geben?
294–301

Uwe Rose
Konstruktvalidierung als ein Forschungsthema
302–303

Madeleine Dulon, Matthias Nübling,
Christoph Skudlik, Albert Nienhaus
Validierung des Osnabrück Handeczem-Schwere-Index
304–305

Beate Bokhof, Hagen Kälsch, Raimund Erbel,
Karl-Heinz Jöckel, Susanne Moebus
Eigenangaben zu Herzinfarkt, kardialen Tod und Schlaganfall
306–308

Roland Portuné, Benita Gauggel,
Rainer Tielsch, Hans Martin Hasselhorn
Mitarbeiterbefragungen im Betrieblichen Gesundheitsmanagement
309–311

Melanie Harling, Dietrich Milles, Albert Nienhaus
Validierung der Nurse-Work Instability Scale (Nurse-WIS)
312–313

Beate Pesch, Volker Harth, Sylvia Rabstein,
Dirk Pallapies, Thomas Brüning
Entwicklung eines Instruments zur Erfassung von Schichtarbeit
314–315

Sylvia Rabstein, Beate Pesch, Volker Harth, Nadine Bonberg,
Evelyn Heinze, Dirk Pallapies, Markus Schiffermann,
Anne Spickenheuer, Christian Baisch, Thomas Brüning
Untersuchung von Eigenangaben zu Schichtarbeit
316–317

Juliane Hardt, Katrin Balzer, Cathleen Muche-Borowski, Heiner Raspe
Prüfung einer Kurzskaala zum Stresserleben bei CED-Patienten
318–319

Neeltje van den Berg, Wolfgang Hoffmann
Konzept eines individualisierten betrieblichen Gesundheitsmanagements einer Deponie in Mecklenburg-Vorpommern
320–321

September No. 9/2010

Ute Latza, Stefanie Klug, Andreas Seidler, Susanne Moebus,
Thomas Lampert, Karin Halina Greiser
Data collection tools in occupational and non-occupational contexts
292–293

Renate Rau
Which instruments should be used when psychic work load and strain have to be analyzed?
294–301

Uwe Rose
Construct validation as a research topic
302–303

Madeleine Dulon, Matthias Nübling,
Christoph Skudlik, Albert Nienhaus
Validation of the Osnabrück Handeczema severity index
304–305

Beate Bokhof, Hagen Kälsch, Raimund Erbel,
Karl-Heinz Jöckel, Susanne Moebus
Self-reported myocardial infarction, cardiac death and apoplexia
306–308

Roland Portuné, Benita Gauggel,
Rainer Tielsch, Hans Martin Hasselhorn
Effects of employee surveys within workplace health promotion
309–311

Melanie Harling, Dietrich Milles, Albert Nienhaus
Validation of the Nurse-Work Instability Scale (Nurse-WIS)
312–313

Beate Pesch, Volker Harth, Sylvia Rabstein,
Dirk Pallapies, Thomas Brüning
Development of a tool for the collection of data related to shift work
314–315

Sylvia Rabstein, Beate Pesch, Volker Harth, Nadine Bonberg,
Evelyn Heinze, Dirk Pallapies, Markus Schiffermann,
Anne Spickenheuer, Christian Baisch, Thomas Brüning
Analysis of worker's personal input related to shift work
316–317

Juliane Hardt, Katrin Balzer, Cathleen Muche-Borowski, Heiner Raspe
Perceived stress in patients with inflammatory bowel diseases
318–319

Neeltje van den Berg, Wolfgang Hoffmann
Concept of an individualized occupational health management of a disposal site in Mecklenburg-Western Pomerania
320–321