

Erklärungen von Interessen: Tabellarische Zusammenfassung

Leitlinie: Therapie der idiopathischen Fazialisparese (Bell's Palsy)

Leitlinienkoordinator: Prof. Dr. med. Josef Georg Heckmann

AWMF-Registernummer: 030/013

Datum: Juni 2017

Die Originale der vollständig ausgefüllten Interessenerklärungen sind beim Leitlinienkoordinator / Editorial Office Leitlinien (EO) hinterlegt. Aus Transparenzgründen müssen alle potenziellen Interessen, auch wenn sie keinen thematischen Bezug zur Leitlinie besitzen, angegeben werden.

| | Berater- bzw. Gutachtertätigkeit | Mitarbeit in einem wissenschaftlichen Beirat (Advisory Board) | Vortrags- und Schulungstätigkeiten | Autoren/Co-Autorentätigkeit | Forschungsvorhaben/ Durchführung klinischer Studien | Eigentümerinteressen im Gesundheitswesen | Mitgliedschaft / Funktion in Interessensverbänden | Schwerpunkte wissenschaftlicher oder klinischer Tätigkeiten, Publikationen | Federführende Beteiligung an Fortbildungen/Ausbildungsinstituten | Persönliche Beziehungen* | Arbeitgeber | Bewertung in Bezug auf das Thema der Leitlinie, ggf. Regulierungsmaßnahme |
|---------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|--|--------------------------|---|---|
| Josef Georg Heckmann | nein | nein | nein | nein | nein | nein | DGN, DSG, DEGUM | Arbeiten zur allgemeinen klinischen Neurologie; Chefarzt-Tätigkeit, klinische Versorgung | nein | nein | Klinikum Landshut gemeinnuetzige GmbH | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Christian Bischoff | Diamed | Teva | Biogen, Pfizer, grifols | nein | nein | nein | nein | Elektromyographie, klinische Neurophysiologie | N.F.A. Neurophysiologische Fortbildungsakademie | nein | selbstständig, neurologische Gemeinschaftspraxis | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Franz Xaver Glocker | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | MediClin Seidel-Klinik Bad Bellingen, Neurologische Universitätsklinik Freiburg | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Guntinas-Lichius Orlando | IQWIG, Köln | AstraZeneca, Merck | nein | nein | Medel, Sanofi-Aventis | Patent | DGHNO | Fazialisparese, Kopf-Halstumoren, Speicheldrüsentumoren; Fazialisparese, Kopf-Halstumoren, Speicheldrüsentumoren | Speicheldrüsenkurs, einmal jährlich | nein | Universitätsklinikum Jena | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Christoph Lang | freier Gutachter für Gerichte, Versicherungen | nein | über Organtransplantationen und Hirntod | Beitrag über Transplantationsbeauftragte für | nein | nein | DGN, DGNB | nur noch Leitlinien; Gutachten | nein | nein | Klinikum der Friedrich-Alexander-Univ. Erlangen- | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese |

Erklärungen von Interessen: Tabellarische Zusammenfassung

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------|---|---------------------------------------|------|--|---|--|------|---|---|
| | und Berufsgenossenschaften | | | „Diatra“ | | | | | | | Nürnberg | Leitlinie |
| Gudrun Reiter (A) | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | nein | Medizinische Universität Graz | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Peter Urban | nein | nein | Asklepios Medical School, UKE | Klinische Fragestellungen (paper), Bücher, Buchbeiträge | ja | nein | DGN, DGKN, DGM, DMG, DMSG, MDS | Vaskuläre Fragestellungen, Hirnnerven, Hirnstamm, Bewegungsstörungen; Vaskuläre Fragestellungen, Hirnnerven, Hirnstamm, Bewegungsstörungen | Ja (z.B. Richard-Jung-Kolleg der DGKN) | nein | Asklepios Klinik Barmbek | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Bruno J. Weder (CH) | Peer Reviews für Zeitschriften | nein | nein | Im Rahmen der wissenschaftlichen Tätigkeit, Interessengebiete | Motorische Erholung nach Schlaganfall | nein | nein | Neuroimaging using structural and functional MRI – somatosensory system – motor hand skill and haptic information processing – information processing in normals and specific alterations by disease – neural networks – recovery from stroke; Neurologie | nein | nein | SCAN, Institut für Neuroradiologie, Inselspital, Universität Bern | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |
| Uwe Meier | nein | nein | Novartis, Teva, Genzyme, Biogen | nein | nein | nein | Berufsverband Deutscher Neurologen, Berufsverband Deutscher Nervenärzte, DGN | nein | nein | nein | Neuro-Centrum Grevenbroich | Keine thematisch relevanten Interessenkonflikte für diese Leitlinie |

Gesamtbewertung der Leitlinien-Gruppe in Bezug auf die 50%-Regel der DGN:

Die 50%-Regel der DGN (d.h., mindestens die Hälfte der Mitwirkenden dürfen keine oder geringe themenbezogenen, für die Leitlinie relevanten potenziellen Interessenkonflikte besitzen) wurde eingehalten.

* zu einem Vertretungsberechtigten eines Unternehmens der Gesundheitswirtschaft als Partner oder Verwandter 1. Grades