

Kurzbericht zur Referentenrunde und zum HTA-Labor Verfahren

SEG 7 Sitzung am 6./7. Mai 2015 in Kassel

Referentenrunde Methodenbewertung

- Teilnahme an der Sitzung am 24.03.2015
- Überblick über die derzeit absehbare (neuen) Themen des UA MB
 - *Beginn der Beratung zur „Kontinuierlichen Glukosemessung“ erwartet*
 - *Weitere neue Themen: Bakteriurie, Bauchorten-Aneurysma, Koronare Stents (AK Stent, ggf. Combo-Stent)*
 - *Neue Anträge, die beim G-BA vorliegen (mittlerweile z. T. Beratungsverfahren eingeleitet):*
 - *Screening auf schwere angeborene Immundefekte (SCID-Screening) bei Neugeborenen,*
 - *optischen Kohärenztomographie (OCT) beim neovaskulären altersbedingten Makuladegeneration (nAMD),*
 - *Extrakorporalen Stoßwellentherapie (ESWT) beim Fersenschmerz*
 - *Liposuktion*
 - *Keratokonius*
 - *Parodontopathie (IQWiG),*
 - *Kinderkaries (Früherkennung, KZBV)*

Referentenrunde Methodenbewertung

Tumor Treating Fields

- Herr Dr. Thiele (KCO) berichtet über diese neue Behandlungsform (ca. 21.000€ Monatstherapiekosten)
- TTFields sind mit einer Frequenz 100-300 kHz alternierende elektrische Felder niedriger Intensität, die ergänzend zu unterschiedlichen Chemotherapien bei bislang kaum oder schwer behandelbaren onkologischen Erkrankungen eingesetzt werden.
- Rationale der Therapie: Mitosehemmung der Zellen durch kontinuierliche Applikation der Felder

Referentenrunde Methodenbewertung

Tumor Treating Fields

- Für Mai/Juni (ASCO-Kongress) wird eine hochrangige und vielversprechende Publikation beim Glioblastom erwartet
- Das KCO soll mit einem Gutachten beauftragt werden, die Fragen zu beantworten, ob das Verfahren als NUB einzuschätzen ist und wie die Evidenz bewertet werden kann.
- Ggf. dient das Gutachten als Grundlage für die Entscheidung, ob ein Beratungsantrag beim G-BA gestellt wird und für eventuelle Empfehlungen zum Umgang der Krankenkassen mit zwischenzeitlich eingehenden Leistungsanträgen (Anwendung des §2 Abs.1a (Nikolaus) regelhaft geboten?)

Referentenrunde Methodenbewertung

- Nächste Sitzung findet am 23.06.2015 statt
 - *Geplant: Vorstellung der MDS-Stellungnahme zum „Prolaris Genexpressionstest zur Risikoabschätzung beim Prostatakarzinom anhand des HTA-Berichtes der Blue Cross Blue Shield Association“*
 - *Geplant: Entscheidung über das Vorgehen zum Thema :molekulargenetische Testung der Rhesus-Eigenschaften des ungeborenen Kindes aus dem mütterlichen Blut*

- Aktuell ebenfalls kurz vor Abschluss: Gutachten zum AHRQ-Bericht zu Gentests bei onkologischen Erkrankungen

HTA Labor

- Seit der letzten Sitzung im April 2014 Erarbeitung der notwendigen Dokumente für das „Standardisierte Bewertungsverfahren zur Beurteilung innovativer Laborleistungen im Hinblick auf Anpassungen des Kapitels 32 EBM“
- Workshop am 04. Februar 2015
(GKV-SV (Referat Ärztliche Vergütung und Abteilung Medizin), MDS, SEG4)
 - *Diskussion des geplanten Verfahrensablauf*
 - *die Festlegung der Evidenzgrundlage*
 - *Vollständigkeit und Verständlichkeit des Berichtsentwurfs*
 - *Vollständigkeit und Verständlichkeit des Fragenkataloges*
- Sitzung mit KBV zur Abstimmung der Positionen zu den o.g. Punkten
 - **Weitgehende Konsentierung des Verfahrens und Vereinbarung der zeitnahen Diskussion der noch dissidenten Punkte**

HTA Labor

- Nächstes Treffen am 20.05.2015
- Aktuell werden die 8 bisher beantragten Themen bearbeitet, davon im MDS
 - *Bewertung des Analyten Lp-PLA2 (Lipoprotein-assoziierte Phospholipase A2)*
 - *Review und Update des Berichtes zu Procalcitonin*