

**Garten, H. (2010). "Fall: Kopfschmerzen bei Z. n. Medulloblastom der hinteren Schädelgrube;**

**Case study: cephalaea after medulloblastoma of the posterior cranial fossa." Medical Journal for Applied Kinesiology (MJAK) 40(April 2010): 26-30.**

**Abstract**

Der Artikel beschreibt den Fall eines Patienten mit Spannungskopfschmerz, Übelkeit, Erbrechen, Schwindel bei Zustand nach Operation, Bestrahlung und Chemotherapie eines Kleinhirn-Medulloblastoms. Die letztlich reproduzierbar wirksame Therapiemaßnahme waren Augenübungen, die nach funktionell neurologischer Diagnostik definiert wurden. Ob hierbei im Sinne homologer Gewebe zentralnervöse Regionen, die als Schmerz-hemmzentren bekannt sind, stimuliert wurden, oder die globale Normalisierung neurologischer Funktion die Hauptrolle spielte, muss offen bleiben. Das Beispiel demonstriert jedoch, dass diese Strategie zur Symptombeseitigung führen kann und jeder Schmerzpatient als ein neurologischer Patient aufgefasst werden sollte;

The article describes a case of a patient who suffered from tension headaches, nausea and vomiting after surgery, radiation and chemotherapy of a cerebellar medullo-blastoma. The treatment modality, which in a reproducible manner alleviated the symptoms were eye exercises which were performed specifically according to the imbalance of the central nervous system. Whether homologous tissues of central nervous structures, which are known as pain control centers were stimulated, or the overall improvement of central nervous function was responsible for the positive effects remains unknown. The case however demonstrates that the strategy of balancing central nervous function is successful in removing symptoms and that a pain patient in all instances has to be viewed as a neurological patient.

**Volltextbestellung**

**Klicken Sie auf den Adress-Link [DAEGAKPAKinD@aol.com](mailto:DAEGAKPAKinD@aol.com), untenstehenden Bestelltext bitte in die Mail hineinkopieren, besten Dank**

.....  
Bitte senden Sie mir den Artikel

**Garten, H. (2010). "Fall: Kopfschmerzen bei Z. n. Medulloblastom der hinteren Schädelgrube**

als pdf.-Datei

- kostenlos (Mitglieder der DÄGAK; ICAK-A; ICAK-CH) bzw.
- gegen Vorkasse von 5,00 € auf das Konto: 0004360702 der DÄGAK, BLZ: 300060601 (Dt. Apotheker und Ärztebank München)

Ihre Mail-Signatur (Besteller-Name):