

**Premières journées de neurologie à Tizi-Ouzou**

**«Pour une meilleure prise en charge des maladies neurologiques»**

**Le bloc pédagogique du Centre hospitalo-universitaire Nédir-Mohammed de Tizi-Ouzou a abrité les 13 et 14 du mois courant les premières journées médicales post-universitaires consacrées aux maladies neurologiques.**

Cette rencontre scientifique, la première du genre, se veut, selon le président de la Société algérienne de neurologie, le Pr M. Arezki du CHU de Blida, l'occasion de débattre des maladies neurologiques, «peu connues, voire même méconnues» à l'échelle nationale. «On essaye de sensibiliser les praticiens du service de neurologie à ces maladies à travers le diagnostic, l'orientation et, éventuellement, le traitement», a-t-il dit. En d'autres termes, aller vers la formation continue. Et d'avouer la fréquence de ces maladies neurologiques citant les douleurs neuropathiques, l'épilepsie, la maladie d'Alzheimer, les accidents vasculaires cérébraux (AVC), la maladie de Parkinson, les myopathies et les scléroses en plaques. Des maladies autour desquelles s'ouvriront des débats et qui «nécessitent, selon le Pr M. Arezki, une réflexion profonde et une mise en place de mécanismes fonctionnels pour mieux prendre en charge ces affections longtemps, a-t-il regretté, méconnues». D'où l'organisation de ces premières journées de neurologie. En Kabylie, il semble que la sclérose en plaques est un peu plus fréquente qu'ailleurs, une maladie due probablement à un facteur environnant qu'il faut trouver, a encore poursuivi le président de la Société algérienne de neurologie. Organisée par le service de neurologie du CHU Nédir-Mohammed de Tizi-Ouzou, en collaboration avec la Sani, cette manifestation scientifique, parrainée par le laboratoire Merck-Sereno, et à laquelle ont pris part d'éminents spécialistes en neurologie à l'image des professeurs M. Arezki du CHU de Blida, M. Sadibelouiz, A. Aït Kaci, de l'EHS Aït Idir (Alger), et M. Abada du CHU de Blida, a été aussi l'occasion d'annoncer la création de la première unité anti-douleur du pays au niveau du CHU de Tizi-Ouzou. Ce regroupement scientifique permettra également de connaître les statistiques des sclérosés en plaques de la région mais aussi et surtout débattre des actualités thérapeutiques de la neurologie. Signalons, par ailleurs, que parallèlement à ces premières journées médicales de neurologie, la direction du CHU Nédir-Mohammed de Tizi Ouzou a, en présence des invités, procédé à l'inauguration du bloc opératoire du service de médecine interne. Un bloc équipé de 3 salles d'opération toutes dotées d'équipements de haute technologie dont des colonnes de céliochirurgie, un système numérisé (relié directement au service de radiologie) qui permet de faire une intervention chirurgicale sans ouvrir. «La réhabilitation de ce bloc a nécessité quelque 70 millions de dinars», a révélé le DG de cette structure hospitalière indiquant qu'avec ce genre d'équipements, le CHU ira vers la chirurgie lourde et verra ses capacités de prise charge augmentées. Avec 56 lits, dont 20 réservés pour la réanimation et 36 pour l'hospitalisation, ce bloc opératoire fonctionne avec 10 chirurgiens et un professeur.

*Rabah Mokhta*