

**Programme des conférences du module de Neurologie**  
**4ème année médecine / Année : 2025-2026**  
**Salle de Neurologie - 13H30**

| 18/01/2026                                                                   | 19/01/2026                                                                       | 20/01/2026                                                           | 21/01/2025                                        | 22/01/2026                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Maladie de Parkinson et autres syndromes Parkinsoniens<br><b>Pr SI AHMED</b> | Accidents vasculaires cérébraux (AVC)<br><b>DR MAKHLOUFI</b><br><b>PR DAOUDI</b> | Traumatismes crâniens<br><b>PR ABOUDJABEL</b>                        | HIC<br><b>PR ABOUDJABEL</b>                       | Syndrome topographie<br><b>DR HAMDAD</b><br><b>PR DAOUDI</b>                                   |
| 25/01/2026                                                                   | 26/06/2026                                                                       | 27/01/2026.....                                                      | 28/01/2026                                        | 29/01/2026                                                                                     |
| Epilepsies de l'enfant et de l'adulte<br><b>Dr SI AHMED</b>                  | Affection dégénératives du (SNC)<br><b>DR MILOUDI</b>                            | Tumeurs cérébrales<br><b>PR MOULA</b>                                | Hémorragies méningées<br><b>DR KHABIL</b>         | complications neurologiques des maladies systématiques<br><b>DR HAMDAD</b><br><b>PR DAOUDI</b> |
| 01/02/2026                                                                   | 02/01/2026                                                                       | 03/02/2026                                                           | 04/01/2026                                        | 05/01/2026                                                                                     |
| Affection acquise et dégénératives du SNP<br><b>Dr BELKHAMSA</b>             | Sclérose en plaque (SEP)<br><b>DR ADJMI</b><br><b>PR DAOUDI</b>                  | Craniosténose<br><b>PR MOULA</b>                                     | Compression médullaire<br><b>PR BELGACEM</b>      | Myasthénie et autres syndromes myasthéniques<br><b>DR BELKHAMSA</b>                            |
| 08/01/2026                                                                   | 09/01/2026                                                                       | 10/01/2026                                                           | 11/02/2026                                        | 12/02/2026                                                                                     |
| Céphalées et algies vasculaires de la face<br><b>DR BAHMANI</b>              | Démences<br><b>DR MILOUDI</b>                                                    | Dysraphismes<br><b>PR BELGACEM</b><br><b>DR DJOUADI</b>              | MCOV<br><b>PR AIT BACHIR</b><br><b>DR DJOUADI</b> | Myopathies<br><b>DR BENBOURAK</b><br><b>PR DAOUDI</b>                                          |
| 15/02/2026                                                                   | 16/02/2026                                                                       | 17/02/2026                                                           | 18/02/2026                                        | 19/02/2026                                                                                     |
| Encéphalites<br><b>DR BAHMANI</b>                                            | Hydrocéphalie<br><b>DR KHABIL</b>                                                | Traitement Oncologique des tumeurs cérébrales<br><b>Dr BENZIDANE</b> |                                                   | Examen                                                                                         |

Responsable du module

Dr KHABIL

**Dr. T. KHABIL**  
**Maître Assistant**  
**en Neurochirurgie**  
**Ordre N°: 3312/TZ**