

La neurochirurgie, mode d'emploi

La neurochirurgie concerne le traitement de symptômes neurologiques, qui nécessitent d'agir sur le cerveau du patient et de lui faire faire des tests neurologiques, pour vérifier que les symptômes sont bien présents. Lorsque vous pensez qu'un patient souffre d'un symptôme neurologique, il vous faut vous rendre en salle de neurochirurgie. Et il faut avoir plus que de simples soupçons, on n'ouvre pas le cerveau du patient pour rien !

Pendant tout la durée de l'opération de neurochirurgie, vous êtes le seul maître à bord. Inventez ce que vous voulez, n'hésitez pas à en faire des tonnes. Vous aurez à disposition des éléments pour poser des questions au patient à base de tests neurologiques. Vous pouvez vous en servir, inventer vos propres tests, faire ce que vous voulez. Lâchez-vous, tout cela ne sera mis en place que pour l'ambiance, et n'hésitez pas à mettre à contribution vos camarades. Ce que vous faites pendant l'opération aura uniquement pour effet de vous permettre de confirmer ou infirmer le symptôme neurologique responsable auquel vous pensez (voir plus loin). Si le symptôme est confirmé, il vous faudra ensuite le soigner avec le médoc approprié.

Vous avez sur un ordinateur accès à un dossier nommé « Neurochirurgie » qui concerne la pratique de votre spécialité. Les dossiers concernant les autres spécialités ne vous sont pas accessibles ! Votre dossier personnel comprend :

- Ce mode d'emploi, que vous pouvez lire et relire autant que vous voulez.
- Un fichier nommé : « Médocs symptômes neurologiques » qui récapitule tous les symptômes neurologiques possibles, les médocs qui permettent de les soigner et les effets secondaires potentiels qu'ils provoquent. Ce fichier est librement consultable par vous et vous seul. En effet vous êtes le seul à connaître les médocs pour soigner les symptômes neurologiques grâce à vos connaissances en neurochirurgie, et si vous pouvez dire à vos collègues comment soigner un symptôme et ce que ça peut provoquer, vous NE devez PAS leur montrer la liste.
- Enfin il comprend un sous-dossier nommé « Symptômes neurologiques vérifiés en opération » qui contient un fichier par symptôme neurologique existant (chaque fichier a pour nom le symptôme neurologique en question). Ces fichiers ne peuvent être ouverts que dans certaines conditions, détaillées ci-après. Voici la méthode pour utiliser ces fichiers : lorsque vous venez d'ouvrir le cerveau d'un patient et que vous lui avez fait répondre à des questions pour vérifier s'il a bien un symptôme, juste après l'opération, vous pouvez ouvrir le fichier concernant le symptôme que vous soupçonnez (et seulement celui-ci !). Le contenu du fichier vous indiquera si le patient a, oui ou non, le symptôme neurologique auquel vous pensez, et s'il faut lui donner le médoc approprié.