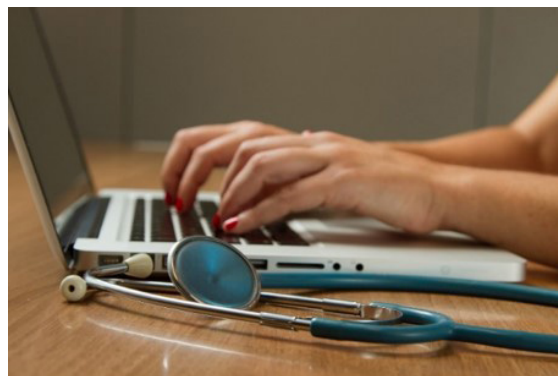
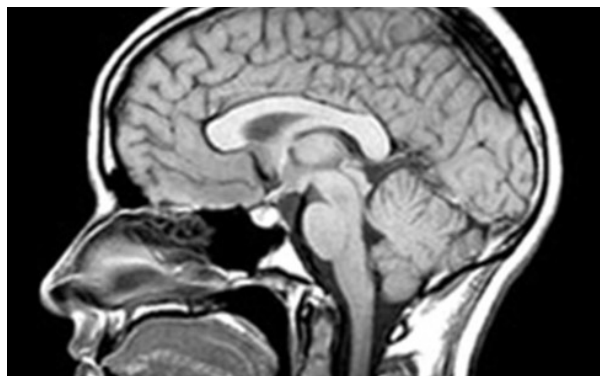


Séquelles hypophysaires à l'âge adulte d'une radiothérapie cérébrale pratiquée dans l'enfance



Formation en ligne proposée par le Centre de Référence des Maladies Rares de l'Hypophyse de l'hôpital Bicêtre

Vous avez reçu une **radiothérapie** au niveau de la tête dans l'enfance et vous vous posez des questions sur les **conséquences** à l'âge adulte sur la production des hormones, et en particulier **l'hormone de croissance** ?

Ces quatre modules de notre MOOC vont vous aider à y répondre :

- Insuffisance hypophysaire après une radiothérapie
- Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur l'hormone de croissance
- Traitement par hormone de croissance ou non ?
- Pourquoi continuer le traitement par hormone de croissance alors que j'ai fini de grandir ?

Cette formation peut également intéresser les aidants et les médecins traitants

Pour s'informer : tristan.verdelet@aphp.fr | 01 45 21 24 08
www.radiotherapieethormones.fr