

Interne de garde aux urgences, vous recevez à 16h30 Mr François Petitpierre, 76 ans, qui consulte pour «perte de force musculaire du bras droit».

En effet, celui ci vous explique que vers 13h, il a présenté une perte totale de la force musculaire de tout le bras droit qu'il n'arrivait pas à bouger, associé à une paralysie faciale droite.

Dans ses antécédents, on retient un tabagisme actif à 40 paquets-années, une HTA bien équilibrée sous BI PRETERAX (périndopril + indapamide).

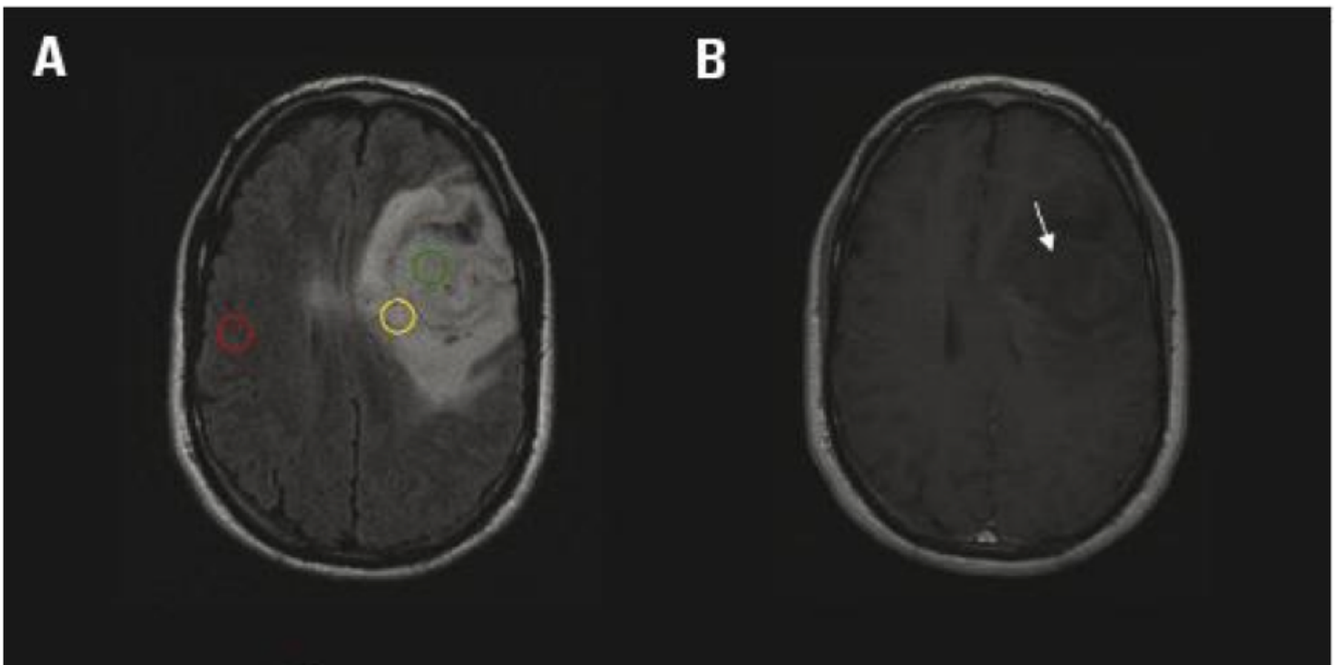
Lorsque vous l'examinez, vous notez un déficit partiel du bras droit coté à 3/5 ainsi qu'une paralysie faciale centrale qui est selon le patient «bien moins importante qu'au début»

1/ Quel diagnostic syndromique neurologique reprenez vous?

2/ Quel diagnostic devez vous évoquer? Quels seront les examens complémentaires à demander en urgence?

Plus tard vous recevez quelques résultats...

3/ Interprétez les images suivantes.



4/ Au vue de l'ensemble du tableau clinique et au vue des résultats des examens complémentaires, comment expliquez vous le déficit du patient? Justifiez brièvement

5/ En attendant le transfert dans un service approprié, quel traitement devez vous mettre en place?

6/ Finalement, le patient est opéré. Le compte rendu anatomopathologique conclue à un glioblastome de grade IV.

Quelle va devoir être la suite de la prise en charge thérapeutique?