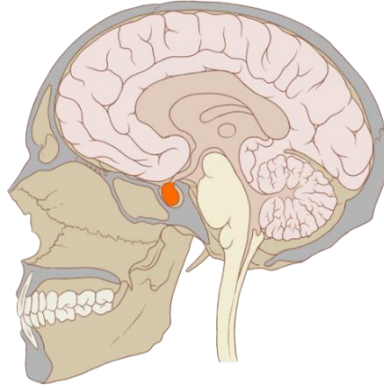




مدينة الملك فهد الطبية
King Fahad Medical City



البرولاكتينوما

Prolactinoma

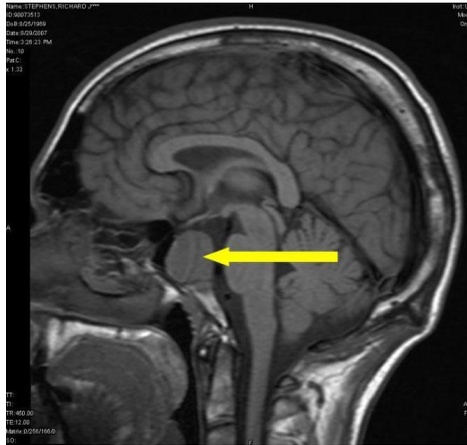
ماهي البرولاكتينوما؟

البرولاكتينوما هو ورم غير سرطاني (ورم حميد) بحيث

يصيب الغدة النخامية الواقعة في قاع المخ.

يمتاز بإفراز الكثير من هرمون اللبن (البرولاكتين) بحيث

يؤثر على الغدد الثديية في الجسم.



عليك إستشارة طبيبك اذا كنت تعاني:

عند الإناث:

- إفراز للحليب في وقت غير طبيعي.
- ألم غير طبيعي في الصدر أثناء اللمس.
- انخفاض في الرغبة الجنسية.
- فقدان الرؤية المحيطية.
- الصداع.
- العقم.
- اضطراب في الدورة الشهرية.
- اضطرابات في الرؤية.

عند الذكور:

- انخفاض في الرغبة الجنسية.
- بروز الثدي (التثدي).
- الصداع.
- ضعف الانتصاب (العجز).
- العقم.
- اضطرابات في الرؤية.
- التعب والشحوب.

ما هي مسببات البرولاكتينوما؟

بالنسبة لمعظم الناس فإن السبب غير معروف وفي بعض الحالات النادرة قد يكون هناك سبب وراثي.

كيف يقوم الطبيب بتشخيص المرض؟

- الفحص السريري.
- فحص النظر .
- فحص نسبة البرولاكتين في الدم.
- اختبار وظيفة الغدة الدرقية .
- قياس مستوى التستوستيرون لدى الرجال.
- التصوير بالرنين المغناطيسي أو التصوير الإشعاعي.

كيفية العلاج

• العلاج بالأدوية



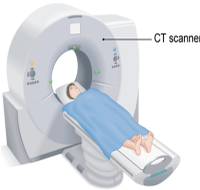
عن طريق تخفيض نسبة البرولاكتين لكل من الرجال والنساء، ولكن إذا تم إيقاف الدواء فسوف ينمو الورم مرة أخرى.

• العلاج بالجراحة



يلزم حينها التدخل الجراحي في حالة عدم نجاح الأدوية أو عند حدوث آثار جانبية للأدوية.

• العلاج الإشعاعي



عادة ما يكون للمرضى الذين لديهم ورم برولاكتيني دائم ومستمر بعد تجربة كل من الدواء والجراحة .

عليك ان تقوم بـ: 

• اخذ العلاجات حسب توصية الطبيب

• عدم التوقف عن اخذ العلاج بطريقة فجائية

• الزيارة المنتظمة للطبيب

• عمل الفحوصات بشكل دوري

لأن الوعي وقاية ..

إدارة التثقيف الصحي

مركز السمنة والغدد الصم والإستقلاب



HEM1. 18.000597

