

نوفذة الغشاء الداخلي لحالات نزيف الام الجافية المزمن عن طريق الميكروسكوب الجراحي بمساعدة المنظار

الباحثين

محمد جابر عبد التواب	قسم جراحة المخ والأعصاب جامعة الفيوم
محمد رضا	قسم جراحة المخ والأعصاب جامعة القاهرة
أحمد الفقي	قسم جراحة المخ والأعصاب جامعة القاهرة

حالات نزيف الأم الجافية المزمن هي من أكثر حالات النزيف داخل الجمجمه و تحمل خطوره كبيره ولا يوجد علاج قاطع لها. ارتجاع النزيف والتشنجات واسترواح المخ من أشهر المضاعفات. سوف نقيم النتائج بعد نوفذة الغشاء الداخلي لحالات نزيف الأم الجافية المزمن بالمقارنة بتفريغ النزيف عن طريق ثقب الجمجمه فقط.

تم اجراء هذه الدراسه علي ٢٠ مريض من من فبراير الي يوليه ٢٠١٧. تم اجراء نوفذة الغشاء الداخلي لحالات نزيف الام الجافية في ١٠ حالات و ثقب الجمجمه في ١٠ حالات وتمت المتابعه في خلال شهر بعد الجراحه.

نتائج البحث كانت متقاربه في المجموعتين ولكن لوحظ حدوث ارتجاع للنزيف في ٢٠% في مجموعة ثقب الجمجمه. معدل الضغط علي المخ قل في مجموعة نوفذة الغشاء الداخلي للنزيف بعد شهر من الجراحه كما لم نعاني من أي مضاعفات أثناء الجراحة في حالات نوفذة الغشاء الداخلي للأم الجافية. مضاعفات الجراحه مثل التشنجات و استرواح المخ لوحظت في الحالتين.

خلصت هذه الدراسه الي أن استخدام الميكروسكوب والمنظار الجراحي معا يقلل مخاطر مضاعفات نوفذة الغشاء الداخلي لحالات نزيف الام الجافية مع ملاحظة تقارب النتائج في المجموعتين ولكن نسبة ارتجاع النزيف تقلل في حالة نوفذة الغشاء الداخلي لحالات نزيف الام الجافية مع الحاجه لدراسات أكبر بعد ذلك.