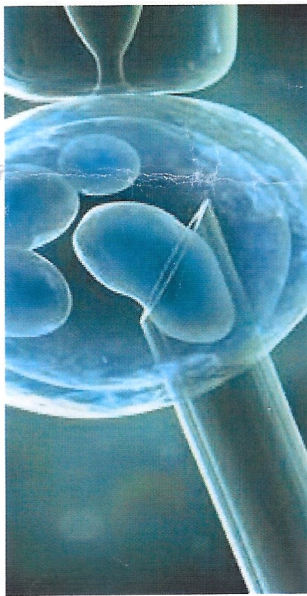


خطوات اجراء عملية انساب اطفال الأنابيب



١. تحضير المبيض لانتاج البو彘ات

بعد زرع الأجنحة يطلب من المرأة الاسترخاء بقية اليوم
وممارسة النشاط العادي والعودة للعمل لتجنب حدوث
الجلطات .

٢. نقل الأجنحة الصناعية .

عند تلقيع الجنين ونموه في الحضنة

٤. الاختبارات المجهري في مختبر الأجنحة

بواسطة المجهر المخبرى

٥. التموي المبكر للجنين (٣-٥ أيام)

حيث يتم مراقبة الجنين ونموه في الحضنة

مرحلة الاصحاف

عن طريق اعطاء أدوية الخصوبة للمرأة ومن ثم متلازمة نمو البو彘ات في المبايض عن طريق فحص الامواج الصوتية يتم ارجاع الأجنحة في رحم المرأة من ثلاثة إلى خمسة أيام وتكون المرأة بحالة يحملها وغالباً ما عبر المهبل اضافة لفحص المستويات الهرمونية في الدم .

٦. سحب البو彘ات

يتم ذلك في عيادة الطبيب وبالاستعانة بالأمواج الفوق صوتية

بعد أن تتلقى المرأة أدوية التخدير كي لا تشعر بالألم .

٧. تحضير الأجنحة المتبقية

يتم ارجاع ٤ أو أكثر من الأجنحة .

٨. استخدام المثبت لمدة ١٤ يوم

إذا كانت النتيجة سلبية توقف المثبت لزول الدورة
وأعادة إعطاء أدوية المثبت لدورتين لاحقة

في نفس يوم سحب البو彘ات وتجهيزها للتخصيب ويتم
تحضيرها لللتقيق والختبار لمجرد الحيوانات المنوية

- ٠ عمل تحليل حمل
- ٠ إذا كانت النتيجة إيجابية تستكمل المثبت وعمل
السوائل بعد ٦ أسابيع .
- ٠ إذا كانت النتيجة سلبية تووقف المثبت لزول الدورة
وأعادة إعطاء أدوية المثبت لدورتين لاحقة

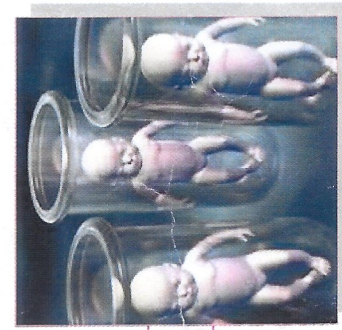


مخطوطة سريريّة رقم ٥٠

أطفال أثابيب



أطفال أثابيب



جنين سليم
حيوان منوي
متغاري
سليم موهل
موهله

حالات العقم التي تستدعي اجراء أطفال أثابيب

- وهي عبارة عن اخصاب البويضة المؤهلة بالحيوان المنوي المؤهل في أنابيب الاختبار خارج الرحم وتخزينها في حضانة صناعية حتى يحصل الاصحاب ثم بعد بعث الجنين إلى رحم ام بعد ثلاثة إلى خمسة أيام
- تقدم المرأة في سن معدل الانجاب أكثر من ٣٥ سنة
- تلف أو انسداد في الأنابيب
- البطانة المهاجرة
- مشكلات الخصوبة لدى الرجل والتي تشمل انخفاض كمية الحيوانات المنوية
- أسباب غير معروفة عند الأزواج بعد الزواج بـ ٦ سنوات

إعداد الاستشارية

د. هند احمد ده

hahmadouh@moh.gov.sa

الرقم: ٣٠٠٥٥٤١٢٠

تحويلة: ١٠٣٥٠٥