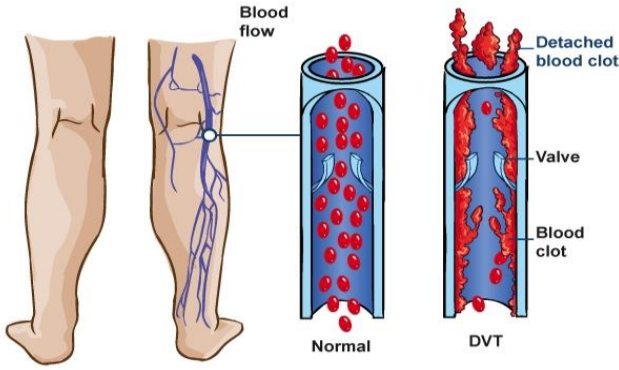




مدينة الملك فهد الطبية
King Fahad Medical City



حبوب منع الحمل والخثار الوريدي

Contraceptive pill and
venous thrombosis

تنجم الخثرات الوريدية العميقة عن بطء جريان الدم، مع توفر عوامل يمكن أن تزيد من تخثر الدم. وهي كالاتي:

١- تغيرات في جدار الوريد

٢- تغيرات في الدم داخل الوريد (العامل الأكثر تأثيراً)

٣- انخفاض في سرعة الدم

ولقد أثبتت الدراسات أن حبوب منع الحمل بكل أجيالها تلعب دورا كبيرا في زيادة تخثر الدم والإصابة بجلطات خطيرة قد تؤدي بالحياة.

أجيال حبوب منع الحمل:

الجيل الأول: تحتوي جميع الحبوب الكمية نفسها من هرمون البروجستيرون والإستروجين.



الجيل الثاني: تحتوي الحبوب كميتين مختلفتين من البروجستيرون والإستروجين.



الجيل الثالث: تحتوي الحبوب ثلاث مقادير مختلفة من البروجستيرون والإستروجين.
مثال: اللوجينون.



الجيل الرابع: تحتوي دروسبيرنون وهو هرمون اصطناعي شبيه بالبروجستيرون الطبيعي ويشكل مخاطر مضاعفة في ما يتعلق بتشكل جلطات مقارنة مع حبوب منع الحمل من الجيل





موانع استخدام حبوب منع الحمل:

الموانع المطلقة:

التهاب وريدي خثري.

أورام الثدي.

الحمل أو الشك فيه.

عمر السيدة فوق ٣٥ سنة وتكون مدخنة أو تعاني من مرض السكري أو تاريخ عائلي لأمراض قلبية أو لارتفاع نسبة الدهون في الدم.

الموانع النسبية:

• صداع وشقيقة أو الصرع.

• ارتفاع التوتر الشرياني.

• الإرضاع.

• داء السكري .

• قبل الجراحة.

• أورام ليفية في الرحم .

• أمراض المرارة والكبد.

• فقر الدم المنجلي أو الثلاسيميا.

ولقد لوحظ خطراً متزايداً لتشكل جلطات مع الرقعة اللاصقة المانعة للحمل والتي تستخدم لمدة أسبوع وكذلك مع الحلقة المهبلية الشهرية المانعة للحمل .

ورغم تسبب حبوب منع الحمل بكل أجيالها في حصول خثار وريدي إلا أنها وسيلة آمنة لمنع الحمل إذا تم استخدامها تحت إشراف طبي.



لأن الوعي وقاية ..

إدارة التثقيف الصحي

قسم الصيدلية السريرية



King-fahad-medical-city



@Kfmc_Riyadh

You
Tube

KfmcRiyadh



8001277000

HEM2.18.000273

