

Colposcopie—Un examen simple et sécuritaire

Qu'est-ce-que la colposcopie?

La colposcopie ressemble beaucoup à une cytologie cervicale (un test Pap), sauf qu'on utilise un microscope spécial (qu'on appelle un colposcope) pour examiner de plus près le col de l'utérus (la partie la plus basse de la matrice).

Avant l'examen, le médecin dépose une solution «vinaigrée» sur le col de l'utérus. Cette solution colore en blanc toutes les cellules anormales donc, elles sont plus facilement visualisées avec le colposcope. Souvent, on prélève en même temps, une petite pièce de tissu (biopsie).

En général, la colposcopie a lieu dans une clinique spécialisée même si elle peut parfois être réalisée au bureau de votre médecin.

Pourquoi je dois passer une colposcopie?

On passe souvent une colposcopie après avoir obtenu un résultat anormal au test Pap. Cet examen aidera votre médecin à trouver la raison des résultats anormaux et à détecter tout problème à un stade très précoce.

Est-ce douloureux?

Habituellement, cet examen est peu douloureux ou ne cause aucun inconfort. Vous pourriez avoir des crampes légères et un léger pincement au moment du prélèvement du tissu (biopsie).

Est-ce sécuritaire?

En général, la colposcopie est un examen très sécuritaire. Il peut y avoir des saignements ou une infection suite à l'examen, mais c'est très rare. Vous pouvez avoir des pertes vaginales ou de légers saignements (spotting) quelques jours après l'examen.

La colposcopie ne modifiera pas, de quelque manière que ce soit, vos possibilités de devenir enceinte ou d'avoir des enfants.

**Si vous avez des questions ou des inquiétudes,
parlez-en à votre médecin ou au personnel de la clinique de colposcopie.**

La colposcopie est un examen simple, sécuritaire et pratiquement sans douleur.

C'est aussi un examen important pour détecter tout problème à un stade très précoce!



Adapté de: «Colposcopy». Colposcopy Unit, Sunnybrook Health Science Centre.

Le texte complet est disponible à: www.colposcopy.com

VOUS POUVEZ COPIER CE FEUILLET

