

幸福で豊かな生活は、健康な毎日から



(一財)九州健康総合センター
北九州市八幡東区平野 1-11-1
電話(代)093-672-6050
http://www.kyuken.or.jp
編集 機関紙編集委員会
発行人 西井宏明

『子宮頸がん検診について』

女性特有の病気に子宮頸がんがあります。日本国内において年間約1万人がかかっていますが、予防可能ながんでもあります。今回は子宮頸がんの仕組みや予防方法について、当センターの産婦人科専門医の柴原医師に解説していただきました。



医師 柴原 真美

◆子宮頸がんとは

子宮頸部（子宮の入り口）にできる悪性腫瘍です。子宮頸がんのほとんどが、ヒトパピローマウイルス（HPV）の持続感染と関連しています。



◆子宮頸がん検診

子宮頸がんは、早い段階（前がん病変）で発見すれば、がんになる前の治療が可能になり、予防することができます。

- 1) 対象年齢と受診間隔
20歳以上の女性。2年に1回定期的に受診してください。
- 2) 検診項目
細胞診：子宮頸部を、医師が専用のブラシでこすって細胞を採り、異常な細胞がないか顕微鏡で調べる検査です。

※生理中でも検査はできますが、精度が少し落ちるため可能なら避けてください。

◆HPV検査

細胞診と併せて、ハイリスクHPVの有無を確認するHPV検査を行うことができます。1回の採取で細胞診・HPV検査を行うことができます。

◆子宮頸がん検診の検査結果

結果は「精密検査不要」もしくは「要精密検査」のどちらかです。「要精密検査（がんや前がん病変の疑いあり）」と判定された場合には、必ず精密検査を受けてください。また「精密検査不要」の場合でも、2年に1回は定期的な検診を受けることが大切です。

※月経（生理）以外の不正出血など自覚症状がある場合は、子宮頸がん検診の結果に関わらず婦人科受診をするようにしてください。

◆精密検査の方法

一般的な精密検査はコルポスコプ（腔拡大鏡）下の組織診・細胞診・HPV検査などを組み合わせて行います。

◆HPVワクチンを接種した人も子宮頸がん検診は必要？

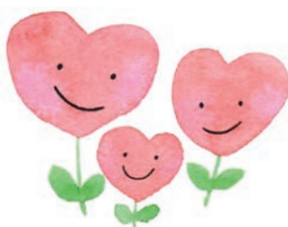
子宮頸がんの予防として子宮頸がんワクチン（HPVワクチン）があります。主に性交渉経験がまだない若年の女性が接種対象となります（条件を満たさなくても接種可能な場合があるので詳しくはお近くの婦人科でご相談ください）。

まず「発症予防」としてHPV感染を防ぐためのワクチン接種があり、「早期発見」としてがんになる前の段階やがんの初期に発見するための定期的な検診があります。ワクチン接種とがん検診は役割が違うため、接種後もがん検診の受診は重要です。

◆ヒトパピローマウイルス（HPV）とは

女性の80%が生涯で1度は感染するとされ、一般的に性交渉で感染をします。多くの場合、ウイルスが検出されるのは一時的で自然に検出されなくなります。

しかし、持続的な感染により、数年間かけて前がん病変（子宮頸部異形成）を経て、子宮頸がんになります。特にがん化に関するウイルスの型はハイリスクHPVと呼ばれています。



日本で唯一の複合検診車両
胃検診と子宮頸がん検診が
出来る車両です。

*実施には、いくつかの条件があります。詳しい内容はお問合せ下さい。



巡回子宮頸がん検診について、
お知らせです。

事業所で受診する定期健康診断の際にあわせて子宮頸がん検診が実施できますので、健診施設へ行く必要がありません。

事業所にて、子宮頸がん検診をお勧め致します。
(婦人科の女性医師も在籍しています。)



夜遅くまでお仕事をされる方、朝が苦手な方、お子様の送り迎えがある方におすすめです！



午後ドック

— 時間掛けず充実検査！ —

実施日：毎週水・金曜日
受付時刻：①13:00~
②13:30~

・ゆったりとご受診いただける《半日ドック》です
(一部専用エリアあり)

*受付後、全検査実施～お会計まで概ね2時間です。

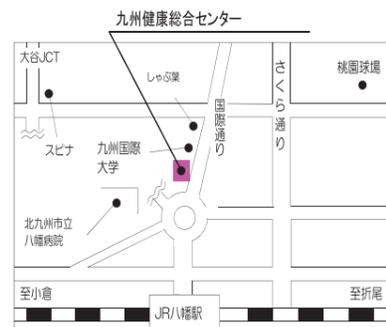
*当日朝7時まで、軽いお食事（トースト、おかゆなど）が可能です。

※一部、午後は実施していない検査があります（胃カメラ、子宮頸がんなど）

■検査項目詳細は■

又は

お問い合わせ先 TEL: 093-672-6210
(受付時間:平日8:30~17:00)



一般財団法人
九州健康総合センター
お問い合わせ先
〒805-0062 北九州市八幡東区平野1-11-1
TEL 093-672-6210 (健診予約)
ホームページ http://www.kyuken.or.jp

編集後記

子宮頸がんは若い世代で急増するがんです。現在、当施設には婦人科の女性医師も在籍中です。自分は大丈夫と思わずに、ぜひ定期的に検診を受診していきましょう。

H.K