Tín chỉ Sản Phụ khoa 2 Bài giảng trực tuyến

Bài Team-based Learning 6-1: Quản lý phết mỏng cổ tử cung bất thường và tiết dịch âm đạo bất thường Quản lý kết quả phết mỏng cổ tử cung bất thường: ASC-US

Ứng dụng những hiểu biết về quản lý xét nghiệm tế bào tử cung bất thường ASC-US		
Tình huống thứ nhất: Xử trí PAP ASC-US đối với phụ nữ 21-24 tuổi.		
22 tuổi PARA 0000 với PAP lần đầu ASC-US. Xét nghiệm HPV dương tính. Bước tiếp theo		
Soi cổ tử cung ngay	Đúng 🗆	Sai □
PAP lặp lại sau 1 năm	Đúng 🗆	Sai □
HPV testing sau 1 năm	Ðúng 🗆	Sai □
24 tuổi PARA 1001, PAP ASC-US 2 năm liên tiếp. Bước tiếp theo:		
Soi cổ tử cung ngay	Đúng 🗆	Sai 🗆
HPV testing ngay	Đúng 🗆	Sai □
PAP lặp lại sau 1 năm	Đúng $\square$	Sai □
Tình huống thứ hai: Xử trí PAP ASC-US đối với phụ nữ trên 25 tuổi.		
34 tuổi PARA 2012 với PAP ASC-US. Bước tiếp theo:		
Soi cổ tử cung ngay	Đúng 🗆	Sai 🗆
PAP lặp lại sau 1 năm	Ðúng 🗆	Sai □
HPV testing ngay	Đúng 🗆	Sai □
PAP và HPV testing lặp lại sau 3 năm	Đúng 🗆	Sai □
Tình huống thứ ba: Xử trí PAP ASC-US đối với những trường hợp đặc biệt:		
27 tuổi mang thai 9 tuần được biết PAP cách 1 tháng ASC-US. Bước tiếp the		
Soi cổ tử cung ngay	Đúng 🗆	Sai □
HPV testing ngay	Đúng 🗆	Sai 🗆
PAP lặp lại sau 1 năm	Đúng $\square$	Sai □
PAP lặp lại sau hậu sản trên 6 tuần	Đúng 🗆	Sai □
PAP và HPV testing lặp lại sau 1 năm	Đúng 🗆	Sai □

## Tài liệu tham khảo và tài liệu đọc thêm:

- ASCCP Updated Consensus Guidelines for Managing Abnormal Cervical Cancer Screening Tests and Cancer Precursors 2014 ACOG Practice Bulletin Number 99, Management of Abnormal Cervical Cytology and Histology.
- AJOG 2006 consensus guidelines for the management of women with abnormal cervical cancer screening tests
- Modern Colposcopy textbook. 2013. AMERICAN SOCIETY FOR COLPOSCOPY AND CERVICAL PATHOLOGY (ASCCP)

<sup>©</sup> Bộ môn Phụ Sản, Khoa Y, Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh. Tác giả giữ bản quyền

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Giảng viên, Bộ môn Phụ Sản Đại học Y Dược TP. Hồ Chí Minh.e-mail: drngolua@gmail.com

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Giảng viên,Bộ mônPhụ SảnĐạihọc Y Dược TP. Hồ Chí Minh.e-mail: tomaixuanhong@ump.edu.vn