



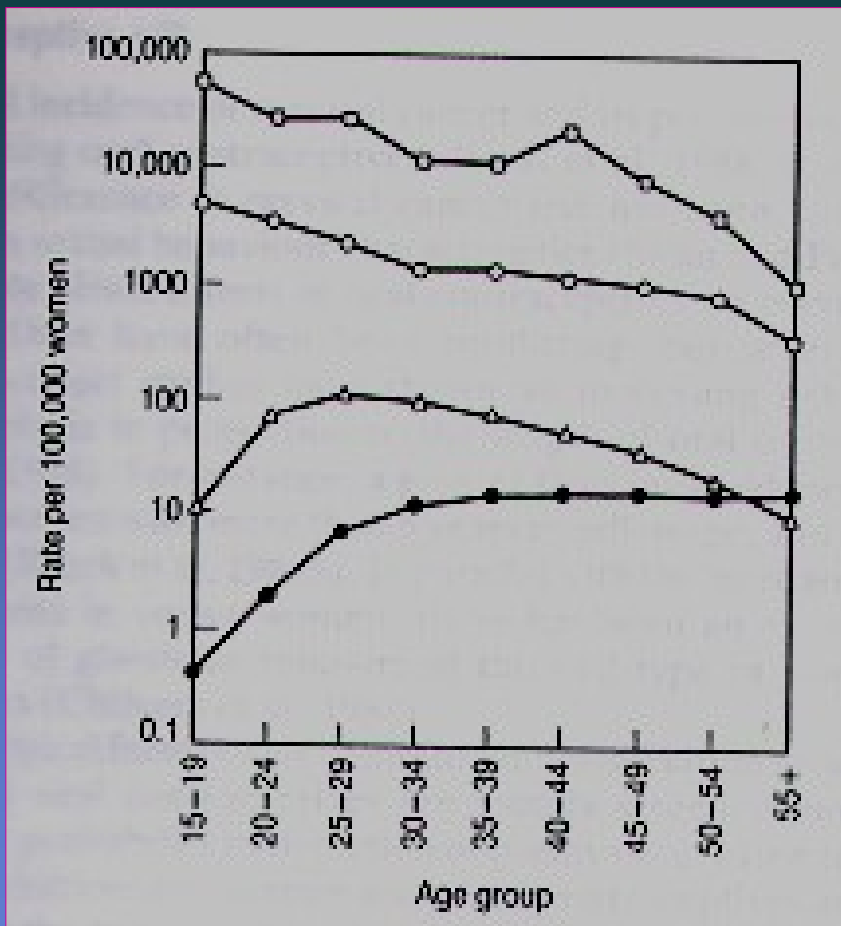
Trocando Idéias XIV - 27 a 29 de agosto de 2009

HSIL



ADOLESCENTE: CONDUTA DIFERENTE ?

HPV E CÂNCER DE COLO POR FAIXA ETÁRIA



prevalência de HPV-DNA *

prevalência dos efeitos
citopáticos iniciais pelo HPV **

incidência de câncer cervical ***

incidência de NIC III entre
mulheres americanas ***

* 463 mulheres rastreadas entre
1989 - 1990

** colposcopia de 19 571
mulheres entre 1989 - 1990

*** Registros de câncer - EUA
1984 - 1988

Schiffman, 1992



Programa de Rastreio CA colo – Reino Unido

Guidelines for the NHS Cervical Screening Programme. 2004

Age group (years) Frequency of screening

- **25 First invitation**
- 25–49 Three yearly
- 50–64 Five yearly
- 65+ Only screen those who have not been screened since age 50 or those who have had recent abnormal tests

Programa de Rastreio CA colo – Reino Unido

Guidelines for the NHS Cervical Screening Programme. 2004

Sem referências à conduta frente à adolescente

In the United Kingdom, from 2000–2006, 70% of women 18–69 years old received a Pap smear.

<http://www.who.int/entity/bulletin/volumes/86/6/08-053850/en/>

National Cervical Screening Program

A joint Australian, State and Territory Government Initiative

Sem referência a conduta diferenciada para a adolescente

Rastreio começa aos 20 anos

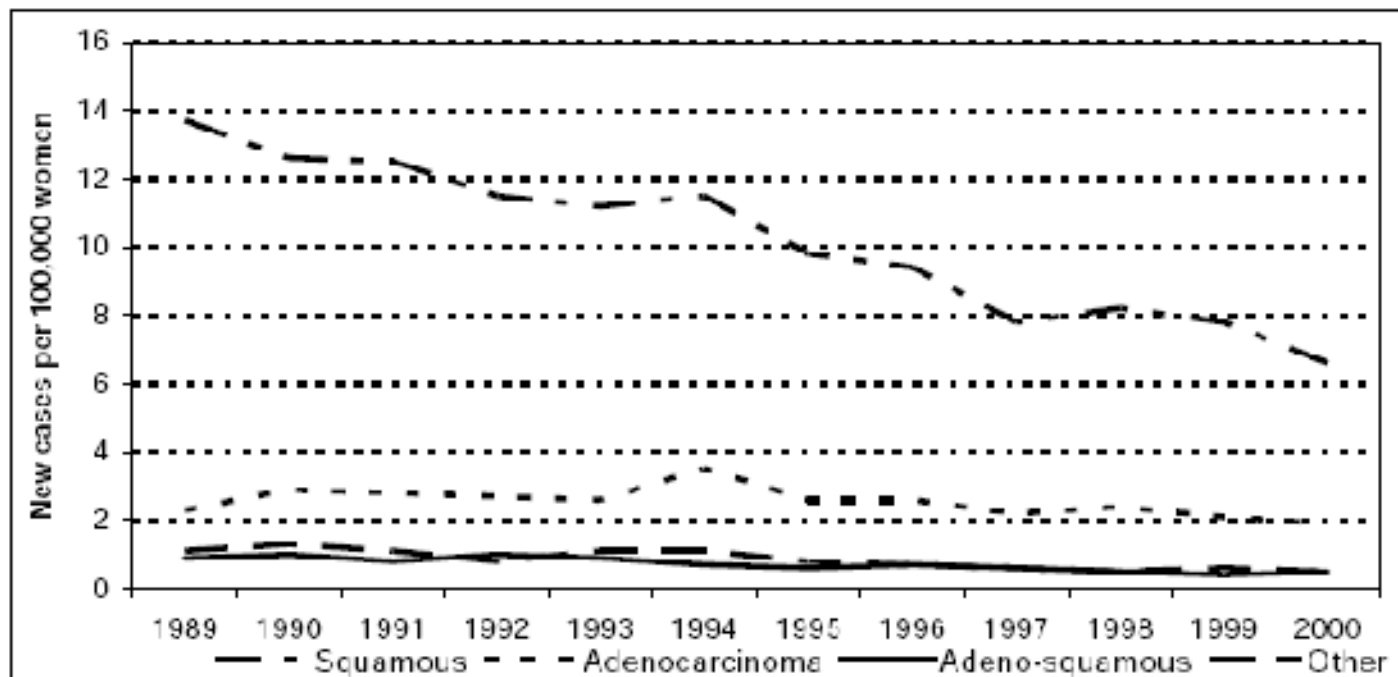
National Cervical Screening Program

A joint Australian, State and Territory Government Initiative

Programa de Rastreio organizado a partir de 1991, inclui colpocitologias a cada 2 anos, para mulheres entre 20 e 69 anos

www.nhmrc.gov.au/publications.

Figure 2.2 shows time trends between 1989 and 2000 in the incidence of the various histological types of cervical cancer among women aged 20–69 years (AIHW 2004).



Management of Abnormal Cervical Cytology and Histology . *The American College of Obstetricians and Gynecologists*

CLINICAL MANAGEMENT GUIDELINES FOR OBSTETRICIAN–GYNECOLOGISTS
NUMBER 99, DECEMBER 2008

HSIL

- Adolescente: < 21 anos
- Excisão imediata é inapropriada (see & treat)

Management of Abnormal Cervical Cytology and Histology . *The American College of Obstetricians and Gynecologists*

CLINICAL MANAGEMENT GUIDELINES FOR OBSTETRICIAN–GYNECOLOGISTS
NUMBER 99, DECEMBER 2008

HSIL

- Recomenda-se colposcopia, com biópsia das lesões
 - Biópsia negativa ou NIC I – citologia 6/6 meses por 2 anos
 - Persistência de citologia HSIL por 2 anos – tratamento excisional
 - **NIC 2, NIC 3 – “observar”** conduta expectante **segura e aceitável**
 - **NIC 2 – “observar”** conduta expectante é **preferível**

Management of Abnormal Cervical Cytology and Histology

- PROGRESSÃO DE LESÃO DE ALTO GRAU PARA CÂNCER É RARA ANTES DE 21 ANOS
- MUITAS LESÕES NIC 2, NIC 3 REGRIDEM

Table 2.1 Incidence of cervical cancer and mortality rate, selected countries, 2002

Country	Incidence per 100,000 women (ASR)	Mortality per 100,000 women (ASR)
New Zealand	10.0	3.2
United Kingdom	8.3	3.1
Sweden	8.2	3.1
United States	7.7	2.3
Canada	7.7	2.5
Australia	6.9	1.7
Finland	4.3	1.8

ASR = age standardised rate (World Standard Population)

Source: GLOBOCAN 2002 <http://www-depdb.iarc.fr/globocan/GLOBOframe.htm>

Câncer do colo do útero

O número de casos novos de câncer do colo do útero esperados para o Brasil no ano de 2008 é de 18.680, com um risco estimado de 19 casos a cada 100 mil mulheres

Ministério da Saúde

Estimativa 2008 – Incidência de Câncer no Brasil

Nomenclatura Brasileira para Laudos Cervicais e Conduas Preconizadas Recomendações para Profissionais de Saúde

Ministério da Saúde; 2006.

- **ADOLESCENTE: 12 anos incompletos a 18 anos**
- A conduta frente às anormalidades citopatológicas não se altera na adolescente, exceto se o laudo histopatológico for de NIC I, em que a conduta deverá ser conservadora.



The XIV World Congress
will be held in Rio de Janeiro in 2011
Conference details will be available in
March at www.colposcopia.org.br

El XIV Congreso Mundial de la IFCPC
se realizara en la Ciudad de Rio de Janeiro
BRAZIL durante 2011. La fecha definitiva
y el detalle del Programa Cientifico estara
disponible a partir de Marzo del 2009 en
la pagina web www.colposcopia.org.br