

Câncer de colo de útero

"A vacina contra o HPV só deveria ser introduzida no SUS quando for possível garantir o acesso à tecnologia a todos"

O câncer do colo do útero, também chamado de cervical, demora muitos anos para se desenvolver. O principal fator que pode levar a esse tipo de câncer é a infecção pelo papilomavírus humano, o HPV, com alguns subtipos de alto risco e relacionados a tumores malignos. É o segundo tumor mais frequente na população feminina, atrás apenas do câncer de mama, e a quarta causa de morte de mulheres por câncer no Brasil.

A pesquisadora e coordenadora do Departamento de Medicina Preventiva da USP, Hillegonda Maria Novaes, fala do papel da vacina, ainda não aprovada no Programa Nacional de Imunizações do Ministério da Saúde, na prevenção da doença.

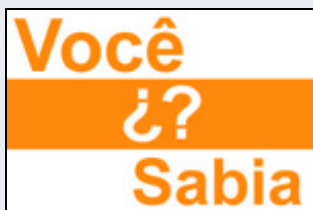
IATS News - Qual a importância da vacinação (para mulheres e homens) contra o câncer do colo de útero?

Hillegonda Maria Novaes - A vacina contra a infecção pelo Vírus do Papiloma Humano (HPV) tem mostrado nos ensaios clínicos elevada eficácia na prevenção da infecção em pessoas que ainda não tiveram contato com o vírus, bem como uma segurança bastante satisfatória. Alguns dos tipos de HPV são reconhecidos atualmente como a causa necessária, mas não suficiente, para o desenvolvimento de câncer de colo de útero, e é nessa perspectiva que a vacina tem sido reconhecida como uma intervenção que poderá contribuir de forma importante no combate a incidência e mortalidade pelo câncer de colo de útero.



A introdução da vacina no mercado mundial é relativamente recente (2004/2005) e como o tempo entre a infecção persistente pelo HPV, o desenvolvimento de lesões pré-cancerosas e o câncer é geralmente longo, entre 15 a 30 anos, a confirmação do impacto sobre a epidemiologia do câncer do colo de útero em perspectiva populacional ainda não pode ser constatada. A proposta de vacinação para homens, na prevenção desse câncer, se baseia na justificativa da busca sobre o impacto da transmissão do vírus.

[Leia mais](#)



Você sabia que...

O Ministério da Saúde criou a Rede Nacional de Desenvolvimento e Inovação de Fármacos Anticâncer (Redefac), que vai incentivar pesquisas e produção nacional no setor oncológico. O objetivo principal é facilitar o acesso da população ao que há de mais moderno em saúde, com o melhor custo-benefício, atendendo às demandas do SUS. A Redefac irá estimular a produção nacional de medicamentos e tecnologias terapêuticas inovadoras na área.

[Saiba mais sobre a Redefac](#)

SISAP- Idoso: ferramenta irá auxiliar os gestores a melhorar o atendimento à população idosa



O Ministério da Saúde lança, em parceria com o Laboratório de Informações em Saúde, da Fiocruz, uma ferramenta que irá fornecer aos gestores e profissionais de saúde informações e indicadores que auxiliem na tomada de decisões e no planejamento de ações voltadas à terceira idade. Pelo Sistema de Indicadores de Saúde e Acompanhamento de Políticas do Idoso (SISAP-Idoso) é possível fazer a consulta online dos indicadores, doenças, decretos, legislação, políticas públicas e programas que contemplam a saúde do idoso em todos os estados e municípios brasileiros. A ferramenta estará disponível na página do Ministério da Saúde.

[Leia mais](#)



**Ministro anuncia
implantação de 2.000
academias da saúde**



As inscrições para submissão de painéis e workshops no 9º Congresso HTAi estão abertas até o dia 20 de novembro

O programa Academia da Saúde, criado em abril deste ano, tem como principal objetivo contribuir para a promoção da saúde da população a partir da implantação de espaços públicos. Em todo o Brasil foram selecionados 2 mil polos, que terão infraestrutura, equipamentos e quadro de pessoal qualificado para a orientação de atividade física, lazer e modos de vida saudáveis. As atividades serão desenvolvidas por profissionais de saúde da atenção primária em saúde, especialmente dos Núcleos de Saúde da Família (NASF), podendo ser agregados profissionais de outras áreas do setor público.

O 9º Congresso HTAi será realizado na cidade de Bilbao, Espanha, do dia 23 à 27 de junho de 2012, com o tema ATS para cuidados integrados em um sistema centrado no paciente. As inscrições para submissão de painéis e workshops no 9º Congresso HTAi estão abertas até o dia 20 de novembro e os Resumos relacionados à Avaliação de Tecnologias em Saúde (ATS) podem ser enviados até o dia 16 de janeiro de 2012.

[Leia mais](#)

[Leia mais](#)

Rede virtual presente no Brasil e em mais 10 países é um canal de informações sobre saúde pública em parceria com a OPAS



O Campus Virtual de Saúde Pública (CVSP) é uma rede de pessoas e instituições, presente no Brasil e em mais 10 países da América Latina e Central, que compartilham o propósito de facilitar a gestão da informação e comunicação em saúde pública. É um ambiente para desenvolver cooperação interdisciplinar desenvolver competências individuais e capacidades institucionais no setor. O CVSP é resultado de uma parceria entre a OPAS (Organização Pan-Americana da Saúde) e os países da região.

[Leia mais](#)



Base de Dados da REBRATS (Rede Brasileira de Avaliação de Tecnologias em Saúde): Confira os estudos em destaque este mês

A Rede é uma estratégia para viabilizar a disseminação de estudos em ATS (Avaliação de Tecnologia em Saúde) e entra em cena para divulgar as informações e ações desenvolvidas por seus parceiros no âmbito nacional. Na página eletrônica da REBRATS encontra-se a Base de Dados, onde estão cadastrados estudos brasileiros em ATS em andamento ou já concluídos de interesse a gestores, pesquisadores e sociedade em geral. O IATS é um dos membros da Rebrats.

[O uso da Tomografia por Emissão de Pósitrons \(PET\) no diagnóstico, estadiamento e re-estadiamento do câncer esofágico](#)

[Parecer Técnico-Científico sobre o uso da Tomografia por Emissão de Pósitrons \(PET\) no diagnóstico, estadiamento e re-estadiamento dos Cânceres de mama](#)

Ajude-nos a conhecer melhor suas ações, necessidades, sugestões e dúvidas.

Envie sua mensagem para iatsnews@iats.com.br

Jornalista responsável: Bruna Repetto

IATS | Instituto de Avaliação de Tecnologia em Saúde

Site: www.iats.com.br - E-mail: iatsnews@iats.com.br