

Este *ALERTA*, semanal, recolhido na Direcção-Geral da Saúde, reúne informação sobre ocorrências de saúde, nacionais e internacionais, susceptíveis de terem implicações em Portugal. Destina-se a todos os profissionais de saúde e aos responsáveis pela gestão do risco em Saúde Pública.

- DATA DO 1º CASO - FONTE DA INFORMAÇÃO	- DOENÇA - TIPO DE EXPOSIÇÃO	- LOCAIS ENVOLVIDOS	- DATA DA ÚLTIMA NOTÍCIA	- RESUMO DA SITUAÇÃO - POSIÇÃO PORTUGUESA	OBSERVAÇÕES
12/03/06  WHO Jornais Medisys ProMed ECDC	- <b>Gripe Aviária (H5N1)</b> (Espaço Europeu e da OMS)  - Contacto com animais infectados.	- Turquia - Azerbeijão - Israel	23/06/08	- Desde o início de 2008, foi confirmada doença em aves em Israel, Turquia e Reino Unido. Na Suíça foram confirmados em 2 de Abril os 1 <sup>os</sup> 6 casos positivos para H5N1, em aves selvagens.  -Em 29 de Abril foram detectadas aves (galinhas e patos) na Finlândia que, em exame de rotina, revelaram positividade para o vírus H5N1, encontrando-se a Noruega preocupada com as suas fronteiras.  -O alerta de gripe aviária em patos, no Reino Unido, foi confirmado em 5 de Junho, como sendo H7N7 e não foram identificados casos humanos. O ECDC não considera esta ocorrência como um risco para a UE.  <b>- A DGS tem seguido atentamente as informações das Redes Europeias.</b>	De modo a melhor apoiar os países europeus na capacidade de resposta a possíveis casos de infecção por vírus A/H5N1, o ECDC preparou um doc. ( <b>Toolkit</b> ), disponível no seu website, em versão <i>beta-teste</i> , em que inclui informações como: novos casos, investigação, vigil. conf. laborat., terapêut., isolamento do doente e controlo da infecção  <a href="http://crofsblogs.typepad.com/h5n1/">http://crofsblogs.typepad.com/h5n1/</a>  <a href="http://ecdc.europa.eu/Health_topics/Avian_Influenza/Avian_Influenza_toolkit_beta.html">http://ecdc.europa.eu/Health_topics/Avian_Influenza/Avian_Influenza_toolkit_beta.html</a>  Pode obter mais informações em: <a href="http://www.ecdc.europa.eu">www.ecdc.europa.eu</a>  <a href="http://ecdc.europa.eu/Health_topics/inlueza/news/news_Influenza_080605.html#sciadv">http://ecdc.europa.eu/Health_topics/inlueza/news/news_Influenza_080605.html#sciadv</a>

**Contacte-nos se identificar qualquer problema.  
Mesmo que seja apenas um rumor...  
DGS – UESP (Unidade de Apoio às Emergências de Saúde Pública)**

- DATA DO 1º CASO - FONTE DA INFORMAÇÃO	- DOENÇA - TIPO DE EXPOSIÇÃO	- LOCAIS ENVOLVIDOS	- DATA DA ÚLTIMA NOTÍCIA	- RESUMO DA SITUAÇÃO - POSIÇÃO PORTUGUESA	OBSERVAÇÕES
<p>10/10/03</p> <p>Redes Internet OMS Fontes oficiais Medysis ProMed ECDC</p>	<p><b>- Gripe Aviária por A(H5N1),</b></p> <p>Mundo inteiro, fora do contexto europeu e OMS.</p> <p>- Contacto com animais infectados</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bangladesh</li> <li>- Birmânia</li> <li>- Cambodja</li> <li>- China</li> <li>- Djibouti</li> <li>- Egipto</li> <li>- Indonésia</li> <li>- Iraque</li> <li>- Laos</li> <li>- Nigéria</li> <li>- Paquistão</li> <li>- Tailândia</li> <li>- Vietname</li> </ul>	<p>27/06/08</p>	<p>- Até 19 de Junho de 2008 a OMS confirmou 234 óbitos em 12 países e 365 casos de doença.</p> <p>Os dois países mais atingidos foram:</p> <p>- Vietname, 106 casos com 52 óbitos. Em 2008 foram identificados 5 casos e 5 óbitos.</p> <p>- Indonésia, 135 casos confirmados, 110 foram fatais. Só em 2007 foram confirmados 42 casos com 37 óbitos; em 2008 foram identificados já 18 casos de doença e 15 óbitos.</p> <p>- Em Abril, no Egipto, registou-se mais um caso de doença, perfazendo um total de 7 casos de doença em 2008, dos quais 3 são óbitos.</p> <p>- Em 28 de Maio a OMS confirmou, no Bangladesh, o primeiro caso de infecção humana pelo vírus A(H5N1), num rapaz de 16 meses.</p>	<p><b>- Avaliação de risco ECDC/OMS:</b></p> <p>Não há razão científica para mudar a avaliação de risco desde Junho de 2006. Não há evidência de mudança de comportamento do vírus demonstrando o aumento da sua transmissibilidade. O vírus A(H5N1) permanece como um vírus de aves mal adaptado ao homem a quem é difícil de infectar excepto por exposição a elevadas cargas virais. Em 25% dos doentes infectados a fonte da exposição continua por esclarecer.</p> <p><a href="http://www.who.int/crs/don/2007_08_31/en/index.html">www.who.int/crs/don/2007_08_31/en/index.html</a>;</p> <p><a href="http://www.ecdc.eu.int/Health_topics/influenza/Newsletter.html">www.ecdc.eu.int/Health_topics/influenza/Newsletter.html</a></p> <p><a href="http://www.agri.gov.cn">www.agri.gov.cn</a></p> <p><a href="http://ecdc.europa.eu/pdf/071212_ecdc_threat_assessment_h5n1_china.pdf">http://ecdc.europa.eu/pdf/071212_ecdc_threat_assessment_h5n1_china.pdf</a></p> <p><a href="http://www.chinaview.cn/index.htm">http://www.chinaview.cn/index.htm</a></p>

- DATA DO 1º CASO - FONTE DA INFORMAÇÃO	- DOENÇA - TIPO DE EXPOSIÇÃO	- LOCAIS ENVOLVIDOS	- DATA DA ÚLTIMA NOTÍCIA	- RESUMO DA SITUAÇÃO - POSIÇÃO PORTUGUESA	OBSERVAÇÕES
<p>15-01-06</p> <p>ECDC Medisys ProMed</p>	<p><b>- Dengue</b></p> <p>- Picada de mosquito</p>	<p>Territórios atingidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antilhas holand.</li> <li>- Austrália</li> <li>- Bolívia</li> <li>- Brasil</li> <li>- Camboja</li> <li>- Colômbia</li> <li>- El Salvador</li> <li>- Guadalupe</li> <li>- Ilhas Virgin britân.</li> <li>- Indonésia</li> <li>- Malásia</li> <li>- Maldivas</li> <li>- Martinica</li> <li>- Nova Caledónia</li> <li>- Singapura</li> <li>- Tailândia</li> <li>- Timor</li> </ul>	<p>25/06/08</p>	<p>O dengue é endémico nos países seguintes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Guiana francesa</li> <li>• Tailândia</li> <li>• Camboja</li> <li>• Colômbia</li> <li>• Bolívia</li> <li>• El Salvador</li> <li>• Indonésia</li> <li>• Maldivas</li> <li>• Austrália</li> <li>• Venezuela</li> <li>• Filipinas</li> <li>• Costa Rica</li> <li>• Equador</li> <li>• Paraguai</li> <li>• Timor</li> </ul> <p>- No Estado do Rio de Janeiro foram identificados, desde o início do ano, 195.217 casos de dengue, sendo 142 óbitos; só na cidade do Rio ocorreram 82 mortes.</p> <p>- Trinta e oito por cento das mortes ocorreram em crianças com menos de 16 anos.</p> <p>- Quarenta e seis óbitos foram por dengue hemorrágica.</p> <p>- Em Portugal, desde 02/04/08 foram confirmados 5 casos positivos para dengue, sendo 4 oriundos do Brasil e 1 da Bolívia. A vigilância epidemiológica da doença intensificou-se, em Portugal, desde o início do alerta dado pelas autoridades brasileiras.</p>	<p>Face à presença de vectores (mosquitos <i>aedes</i>) em países europeus, o ECDC mantém-se alerta para os casos de possível importação.</p> <p>- Portugal conta este ano com 5 casos de Dengue, importados, verificados nos dois últimos meses.</p> <p>Pode consultar, para informação da situação epidemiológica em todo o mundo, o site do ECDC:</p> <p><a href="http://ecdc.europa.eu/Health_topics/Dengue_fever/news200804.html">http://ecdc.europa.eu/Health_topics/Dengue_fever/news200804.html</a></p> <p><a href="http://www.ricontradengue.com.br/#">http://www.ricontradengue.com.br/#</a></p>

- DATA DO 1º CASO - FONTE DA INFORMAÇÃO	- DOENÇA - TIPO DE EXPOSIÇÃO	- LOCAIS ENVOLVIDOS	- DATA DA ÚLTIMA NOTÍCIA	- RESUMO DA SITUAÇÃO - POSIÇÃO PORTUGUESA	OBSERVAÇÕES
15-01-06  ECDC	<b>- Sarampo</b>  - Contacto directo	- Alemanha - Áustria - Bielo-Rússia - Dinamarca - Espanha - Estónia - EU- EFTA - EUA - Federação Russa - França - Grécia - Itália - Israel - Noruega - Polónia - Roménia - Reino Unido - Suíça - Suécia - Ucrânia	25/06/08	- Desde 2006 que se tem assistido a um aumento de casos de sarampo na Europa.  - A Comissão Europeia tem sido informada da situação na Suíça e Áustria.	- Foram vários os estados membros que planearam medidas preventivas de Saúde Pública, de acordo com o ECDC e a Comissão Europeia.  <a href="http://www.euro.who.int/vaccine/20080416_1">http://www.euro.who.int/vaccine/20080416_1</a>  <a href="http://www.eurosurveillance.org/edition/v13n08/080221_1.asp">http://www.eurosurveillance.org/edition/v13n08/080221_1.asp</a>  < <a href="http://www.promedmail.org">http://www.promedmail.org</a> >  < <a href="http://www.myfoxnewsconsin.com/myfox/pages/News/Detail?contentId=6274471&amp;version=1&amp;locale=EN-US&amp;layoutCode=TSTY&amp;pageId=3.5.1">http://www.myfoxnewsconsin.com/myfox/pages/News/Detail?contentId=6274471&amp;version=1&amp;locale=EN-US&amp;layoutCode=TSTY&amp;pageId=3.5.1</a> >
Início de Março 08  OMS Medisys	<b>- Febre Aftosa humana</b>  - Contacto directo - Superfícies conspurcadas	- China - Macau - Malásia - Mongolia - Hong Kong - Taiwan - Singapura - Vietname	27/06/08	- Vários foram os países envolvidos neste surto não estando ainda a situação controlada em todos eles.	<b>O ECDC tem estado a monitorizar de perto esta situação na China, no contexto dos próximos jogos olímpicos, em Agosto.</b>  <a href="http://www.ecdc.europa.eu">http://www.ecdc.europa.eu</a>

alerta@dgs.pt

27-06-08

- DATA DO 1º CASO - FONTE DA INFORMAÇÃO	- DOENÇA - TIPO DE EXPOSIÇÃO	- LOCAIS ENVOLVIDOS	- DATA DA ÚLTIMA NOTÍCIA	- RESUMO DA SITUAÇÃO - POSIÇÃO PORTUGUESA	OBSERVAÇÕES
- 5 de Maio de 2008 - ProMed	- <b>Febre Hemorrágica do Congo-Crimeia</b> - Picada de carraça	- Anatólia, Turquia	26/06/08	- Até 2 de Junho tinham sido confirmados, na Anatólia Central, 167 casos da doença; e até 17 de Junho de 2008 foram notificados 22 óbitos. - Até 15 de Junho foram identificados 5 casos por transmissão nosocomial, todos em trabalhadores de saúde.	O ECDC está atento às fontes de informação sobre a doença.  <a href="http://www.promedmail.org/pls/otn/f?p=2400:1001:3025814434218949::NO::F2400_P1001_BACK_PAG E,F2400_P1001_PUB_MAIL_ID:1010,72845">http://www.promedmail.org/pls/otn/f?p=2400:1001:3025814434218949::NO::F2400_P1001_BACK_PAG E,F2400_P1001_PUB_MAIL_ID:1010,72845</a>

**Contacte-nos se identificar qualquer problema.  
Mesmo que seja apenas um rumor...**  
DGS – UESP (Unidade de Apoio às Emergências de Saúde Pública)