

Comunicat de presă

DESTINAT PRESEI GENERALE

Relația cu presa:

INSP

Carmen Ungurean, Coordonator Program Național, 0723 598 749

Agenție

Alexandra Radu, Communication Director, 0755 12 12 04

MSD România și Institutul Național de Sănătate Publică lansează campania „Protejează-i aripile!”, un amplu demers pentru îmbunătățirea prevenției cancerului de col uterin în România

În fiecare an, peste 4.000 de românce descoperă că sunt afectate de cancer de col uterin, țara noastră ocupând primul loc în Uniunea Europeană în ceea ce privește incidența acestei boli. Femeile active, cu vârsta cuprinsă între 15 și 44 de ani, sunt cel mai afectate de cancerul de col uterin.¹

București, 2 februarie 2017

Merck Sharp & Dohme România, filiala locală a Merck & Co., Inc., Kenilworth, N.J., USA, în parteneriat cu Institutul Național pentru Sănătate Publică, lansează astăzi campania **„Protejează-i aripile!”**.

Campania are drept obiective principale îmbunătățirea nivelului de informare cu privire la cancerul de col uterin și creșterea gradului de conștientizare referitor la importanța vitală a prevenției în lupta cu această boală. De asemenea, campania își propune să faciliteze accesul unui număr cât mai mare de femei la testarea gratuită Babeș-Papanicolaou, în cadrul Programului Național pentru depistarea activă precoce inițiat de Ministerul Sănătății, contribuind, astfel, la ameliorarea efectelor devastatoare pe care boala le are în rândul femeilor din România: povara cancerului de col uterin este cea mai mare dintre statele europene, țara noastră fiind pe primul loc atât în ceea ce privește incidența (în România, 34,9 la 100,000 de femei, de trei ori mai mare decât media Uniunii Europene, respectiv 11,3), cât și în ceea ce privește mortalitatea.² Pentru femeile active (15-44 ani) din țara noastră, cancerul de col uterin este al doilea cel mai frecvent tip de cancer și reprezintă principala cauză de deces prin cancer.¹

¹Bruni L, et al., "ICO Information Centre on HPV and Cancer (HPV Information Centre). Human Papillomavirus and Related Diseases in Romania". Summary Report 2016-02-26

²European Cancer observatory; <http://eco.iarc.fr/EUCAN/CancerOne.aspx?Cancer=25&Gender=2>, Data accesării: 15 Sept 2016



Demersul, susținut de multe voci puternice, unite de un scop comun: îmbunătățirea prevenției cancerului de col uterin în România

Pe parcursul unui an de zile, în cadrul campaniei "Protejează-i aripile!" se va încuraja colaborarea inter-instituțională și se vor organiza o serie de evenimente și de mese rotunde alături de jurnaliști, personalități publice, cât și de factori de decizie din sistemul sanitar național și local menite să atragă atenția unui public cât mai larg cu privire la importanța prevenției cancerului de col uterin.

„În calitate de coordonatori ai programului național de screening pentru cancerul de col uterin, considerăm că o campanie precum cea lansată astăzi este esențială pentru reușita oricărui program care vizează un segment de populație extins, aproximativ 6 milioane de femei cu vârste cuprinse între 25-64 de ani. De la lansarea programului național, aproximativ 700,000 de femei au beneficiat de serviciile gratuite de testare Babeș Papanicolaou, reprezentând o rată de acoperire a populației feminine vizate la aproximativ 8%,³ un procentaj sub nivelul optim de eficiență. Fiind primul program de screening pentru cancer care se desfășoară la nivel național, ne așteptăm la o rată de acoperire mai mică, dar continuăm să credem cu tărie în necesitatea de a-l consolida și, odată consolidat, în eficacitatea sa. Mai mult, statisticile la nivel internațional ne confirmă efectul pozitiv al unor astfel de programe: **în țări în care rata de acoperire a programelor de screening pentru cancerul de col uterin depășește nivelul de 60%, precum Norvegia (78,9%), Danemarca (66,3%) sau Regatul Unit al Marii Britanii (78,5%), în ultimii ani s-au înregistrat progrese remarcabile în scăderea mortalității pentru această boală, astfel încât aceasta a ajuns chiar să fie înjumătățită în multe dintre aceste state.**⁴ Aceste statistici ne confirmă încă o dată că, depistat din timp, cancerul de col uterin poate fi tratat corespunzător și vindecat”, a declarat **Carmen Ungurean, coordonator al Programului Național de Screening pentru depistarea activă precoce a cancerului de col uterin din cadrul INSP.**

„Cancerul de col uterin este o amenințare reală la adresa sănătății femeilor din România, fiind unul dintre cele mai frecvente tipuri de cancer care le afectează sănătatea. Atunci când vorbim despre cea mai mare rată a incidenței, (34,9), de trei ori mai mare decât media la nivelul Uniunii Europene, cât și de o rată a mortalității îngrijorătoare (14,2)², nu putem rămâne pasivi. Este de datoria noastră să aducem la lumină aceste statistici îngrijorătoare, să gândim proactiv și să atragem toți factorii implicați în crearea unui cadru funcțional care să informeze și să ajute femeile din România să acceseze serviciile de prevenție împotriva acestei boli. Acesta este obiectivul campaniei «Protejează-i aripile!» și sperăm ca, la finalul acesteia, să putem să spunem că am contribuit în mod real, palpabil, la lupta femeilor cu cancerul de col uterin”, **a declarat Fabrizio Giombini, directorul general al MSD România.**

Rata estimată a mortalității cauzate de cancerul de col uterin în țara noastră este de aproape patru ori mai mare decât media Uniunii Europene²

Peste 4.000 de românce sunt diagnosticate anual cu cancer de col uterin, acesta fiind al doilea cel mai des întâlnit cancer la femeile cu vârsta cuprinsă între 15 și 44 de ani din țara noastră, după cel mamar. Mai mult, pentru femeile cu vârsta cuprinsă între 15 și 44 de ani, cancerul de col uterin este principala cauză de mortalitate prin cancer, în contextul în care peste 1900 de femei mor anual în urma diagnosticării cu această boală.¹

România se află pe primul loc în Europa din punct de vedere al incidenței și mortalității cauzate de cancerul de col uterin: astfel, rata estimată a mortalității cauzate de cancer de col uterin este de 14,2, de aproape patru ori mai mare decât media la nivelul UE, care este de 3,7. În ceea ce privește incidența cancerului de col uterin, România ocupă primul loc, cu 34,9 (raportată la 100.000 de locuitori), o rată de trei ori mai mare decât media Uniunii Europene (care este de 11,3 la 100.000 de locuitori).²

³Gvernul României, Ministerul Sănătății- Raport activitate 2014, <http://www.ms.ro/upload/Raport%20activitate%202014%20+AC.pdf>, Data accesării: 15 Sept 2016

⁴OECD (2012), "Screening, survival and mortality for cervical cancer", in Health at a Glance: Europe 2012, OECD Publishing, Paris. DOI: <http://dx.doi.org/10.1787/9789264183896-46-en> Data accesării: 15 Sept 2016



Ce cauzează cancerul de col uterin?

Cancerul de col uterin este cauzat de anumite tipuri ale virusului papiloma uman (HPV), un **virus care provoacă cea mai cunoscută infecție virală cu transmitere exclusiv sexuală, aceasta fiind frecvent întâlnită la adulții activi din punct de vedere sexual.**⁵ Până în prezent, au fost identificate peste 150 de tulpini ale acestui virus, unele dintre acestea având un risc oncogen crescut,⁶ iar două tipuri (mai exact, 16 și 18) sunt **responsabile pentru peste 70% dintre cancerurile de col uterin.** 90% dintre cazurile înregistrate pentru această boală au fost provocate de genotipurile 16, 18, 31, 33, 45, 52 sau 58.⁷ Infecția cu virusul HPV este una dintre cele mai întâlnite la nivel mondial, estimările arătând că până la 80% dintre femeile active sexual, la nivel global, vor fi, la un moment dat, pe parcursul vieții, expuse acestui virus.⁸ Calea de transmitere a acestei infecții este cea sexuală, prin contactul cu zona infectată a unuia dintre parteneri.⁹ Cum cancerul de col uterin este o boală care apare ca urmare a infecției cu un virus, ea poate fi prevenită prin vaccinare. O serie de astfel de vaccinuri sunt disponibile pe piață, în Uniunea Europeană, și oferă protecție fie împotriva a două, a patru¹⁰ sau chiar a nouă din cele mai frecvente tipuri de virus Papilloma.¹¹ Aplicare împreună, vaccinarea și screening-ul reprezintă cea mai recomandată strategie de protecție împotriva cancerului de col uterin.¹²

Despre MSD România

Compania americană Merck Sharp and Dohme (MSD) a deschis un birou în România în urmă cu 21 de ani, fiind una dintre primele companii farmaceutice multinaționale cu prezență locală. Cu un accent constant pe inovație și știință, MSD oferă în România un portofoliu extins, de peste 50 branduri inovatoare, în două categorii principale: medicamente de uz uman (medicamente eliberate pe bază de rețetă și vaccinuri) și medicamente de uz veterinar.

MSD este prezent în arii terapeutice critice precum hepatită C, diabet, imunologie, HIV, antibiotice și antifungice pentru îngrijire spitalicească, antiinflamatoare. În plus, MSD are un portofoliu divers de vaccinuri pentru copii și adulți. Datorită inovațiilor în portofoliul curent și în portofoliul de R&D din hepatită C, HIV și vaccinuri - un exemplu recent fiind vaccinul candidat împotriva Ebola - MSD deține la nivel global o poziție de lider în boli infecțioase. În același timp, compania dezvoltă soluții inovatoare pentru a ajuta la îmbunătățirea vieții pacienților care luptă cu cancerul.

Fiind o companie responsabilă, recunoaștem că avem un rol de jucat - în parteneriat cu alți actori cheie - de a ne asigura că produsele noastre sunt accesibile pacienților care au nevoie de acestea. Astfel, prezența MSD în comitetul director al ARPIM (Asociația Producătorilor Internaționali de Medicamente) precum și în asociațiile LAWG (Local American Working Group), Foreign Investors Council (Consiliul Investitorilor Străini) și AmCham (Camera Americană de Comerț) denotă faptul că MSD este implicată activ în România.

⁵Comprehensive Cervical Cancer Control: A Guide to Essential Practice. 2nd edition. Geneva: World Health Organization; 2014. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK269619/>. Data accesării: 15 sept 2016

⁶Doorbar L, et al. "The biology and life-cycle of human papillomaviruses", Vaccine. 2012 Nov 20; 30 (Suppl 5): F55-F70. doi: 10.1016/j.vaccine.2012.06.083.

⁷Wagner, Monika et al. "Global Availability of Data on HPV Genotype-Distribution in Cervical, Vulvar and Vaginal Disease and Genotype-Specific Prevalence and Incidence of HPV Infection in Females." Infectious Agents and Cancer 10 (2015): 13. PMC. Web.

⁸Castellsagué X, et al, "HPV vaccination against cervical cancer in women above 25 years of age: key considerations and current perspectives", Gynecol Oncol (2009), doi:10.1016/j.ygyno.2009.09.021.

⁹International Agency for Research on Cancer (IARC), "IARC Monographs on the Evaluation of Carcinogenic Risks to Humans: Human Papillomaviruses". pag 114, Vol 90. Lyon, France: IARC Press; 2007.

¹⁰Lawrence von Karsa, et al., - European guidelines for quality assurance in cervical cancer screening. Summary of the supplements on HPV screening and vaccination, 2015.

¹¹European Medicines Agency- Gardasil 9 offers wider protection against cancers caused by human papillomavirus (HPV) , 27 March 2015 EMA/CHMP/202995/2015, http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Press_release/2015/03/WC500184898.pdf. Data accesării: 15 Sept 2016

¹²Arbyn, M. et al. "European Guidelines for Quality Assurance in Cervical Cancer Screening. Second Edition-Summary Document." Annals of Oncology 21.3 (2010): 448-458. PMC. Web.



Mai mult, platforma locală de responsabilitate corporativă „MSD pentru viață. Împreună pentru viață” operează prin patru piloni, cu accent în zona de sănătate, precum și în susținerea comunităților locale. Compania a luat ca o provocare plasarea actuală a României pe locuri fruntașe, în Uniunea Europeană, într-o varietate de boli cronice sau boli foarte grave, inclusiv în mortalitatea maternă. De aceea, împreună cu World Vision România, am demarat anul acesta un amplu program de reducere a mortalității materne din România, ca parte a inițiativei globale MSD for Mothers, cu obiectivul ca nicio mamă să nu mai moară în momentul în care naște.

În MSD, la baza strategiei de afaceri se află angajamentul față de valori și integritate. Astfel, de la toți angajații companiei este așteptat un comportament etic și în conformitate cu Codul de conduită al MSD, aliniat la Codul de Etică al EFPIA și, de asemenea, la legislația românească. Pentru mai multe informații, vizitați **www.msd.ro**.

Despre INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

Institutul Național de Sănătate Publică (INSP) este instituția publică din România care îndeplinește rolul de for tehnic și metodologic al Ministerului Sănătății privind controlul bolilor cronice și al bolilor transmisibile, intervențiile de promovare a sănătății și de prevenire a bolilor. INSP deține un rol central în supravegherea bolilor și în implementarea proiectelor și programelor naționale de sănătate publică în acest domeniu. Are capacitatea necesară pentru cercetare și o experiență vastă în colaborarea cu alte instituții naționale și internaționale de sănătate.

