

ANUNȚ
pentru inițierea consultării publice a proiectului de
Hotărîre a Guvernului cu privire la aprobarea măsurilor de reducere a
afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017

Ministerul Sănătății inițiază, începînd cu data de 26 august 2010, consultarea publică a proiectului de Hotărîre de Guvern cu privire la aprobarea măsurilor de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017.

Necesitatea aprobării acestui Regulament este condiționată de legislația în vigoare, și anume de prevederile articolelor 6, 7, 9 și 38 din Legea nr.10 din 3 februarie 2009 privind supravegherea de stat a sănătății publice, articolelor 9 și 18 din Legea nr. 78-XV din 18 martie 2004 privind produsele alimentare, a Politicii Naționale de Sănătate a Republicii Moldova pentru anii 2007-2021, Obiectivelor de Dezvoltare ale Mileniului stabilite în context național axate pe reducerea mortalității copiilor și îmbunătățirea sănătății materne către anul 2015 și în scopul protecției sănătății populației, prevenirii și combaterii carenței de micronutrimente și diminuării consecințelor economice și sociale asociate deficienței de fier și acid folic.

Republica Moldova este parte a angajamentelor globale la *Obiective de Dezvoltare ale Mileniului (ODM)*. Două din cele opt obiective stabilite în context internațional și național, sunt axate pe reducerea mortalității copiilor și îmbunătățirea sănătății materne către anul 2015. Motivele ratei ridicate a mortalității infantile și a copiilor sub 5 ani în Republica Moldova sunt diverse, dar în structura mortalității copiilor de pînă la 5 ani, ca și în structura mortalității infantile, prevalează malformațiile congenitale. Rezultatele cercetărilor au demonstrat că pînă la 70% din cazurile defectelor tubului neural la făt pot fi prevenite, dacă femeia va consuma cel puțin 400 μg de acid folic înainte de concepție și pe parcursul primului trimestru de graviditate.

Anemia este frecvent întîlnită la copii, femeile gravide și femeile de vîrstă fertilă din Republica Moldova. Prevalența anemiei este în creștere, majorîndu-se cu 5-8% în perioada anilor 1996 – 2005. Pe parcursul gravidității anemia sporește riscurile perinatale pentru mame și nou-născuți, precum și mortalitatea generală maternă și infantilă.

În Republica Moldova, la inițiativa Ministerului Sănătății, a fost introdusă suplimentarea cu fier și acid folic pentru toate gravidele în Programul Unic al asigurărilor medicale obligatorii. În pofida măsurilor întreprinse, studiile medico-sociale și medico-demografice efectuate pe parcursul ultimilor șase ani în Republica Moldova n-au înregistrat diminuări ale nivelului de anemie la femeile gravide și ale malformațiilor la făt.

Practica de fortificare a făinii cu fier și acid folic este aplicată de peste 50 de țări și este recomandată de agențiile internaționale care includ: Organizația

Mondială a Sănătății, UNICEF, Inițiativa de Micronutrienți, Alianța Globală pentru Îmbunătățirea Nutriției, Programul Global pe Nutriție ș.a.

Ca urmare a instalării deficiențelor de fier și acid folic se înregistrează consecințe grave asupra sănătății, inclusiv reducerea capacității de muncă fizică și mentală, deprimarea funcției sistemului imun, sporirea mortalității infantile și cele materne ș. a.

Impactul economic al afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic este impunător pentru Republica Moldova. Pierderile economice condiționate numai de afectarea productivității muncii la adulți în cazul anemiei fierodeficitare a fost estimat la 0,9% din PIB anual. Costul reabilitării unui copil cu spina bifida de la naștere pînă la vîrsta de 18 ani costă în jur de 1.200.000,0 lei.

Fortificarea făinii de grîu cu micronutrienți este aplicată de mai multe decenii de către Statele Unite ale Americii, Canada și alte țări. Unele state din spațiul CSI (Kazahstan, Kigizstan, Azerbaijan, Turkmenistan, Uzbekistan) de asemenea aplică fortificarea făinii pentru că aceasta asigură o livrare uniformă în cadrul societății, produsele de panificație constituind o prezență practic permanentă în regimul nutrițional.

Practica de fortificare a făinii este bine documentată și este recomandată de către Organizația Mondială a Sănătății ca o opțiune strategică pentru controlul deficienței de micronutrienți. La întrunirea din Copenhaga din anii 2004 și 2008 cei mai renumiți economiști au convenit că intervențiile nutriționale ce includ reducerea deficiențelor cu micronutrienți reprezintă cele mai cost-efective căi de a redresa problemele nutriționale.

Proiectul de Hotărîre a Guvernului include Programul Național de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017. În Program sînt identificate problemele asociate deficiențelor de fier și de acid folic, afecțiunile determinate de aceste deficiențe, sînt stabilite scopul și obiectivele Programului Național, acțiunile care urmează a fi întreprinse, rezultatele scontate, instituțiile responsabile, termenii de realizare, indicatorii de progres, costurile estimate, procedurile de raportare, evaluare și coordonarea măsurilor de realizare a Programului.

În scopul monitorizării importului făinii se propune modificarea și completarea Nomenclatorului mărfurilor al Republicii Moldova.

Recomandările pe marginea proiectului, supus consultării publice, pot fi expediate pînă pe data de 20 septembrie 2010, în adresa Direcției politice în sănătate publică, dnei Violeta Polerca (tel. 268-861), pe adresa electronică: violeta.polerca@ms.gov.md.

Materialele aferente proiectului de decizie sunt disponibile pe pagina web a Ministerului Sănătății, www.ms.gov.md (compartimentul Transparența decizională→Anunț de inițiere a elaborării deciziilor→ Anunț privind inițierea consultării publice a proiectului de Hotărîre a Guvernului cu privire la aprobarea măsurilor de reducere a afecțiunilor determinate de deficiența de fier și acid folic pînă în anul 2017).