

EXPUNERE DE MOTIVE

Conform Institutului Național de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice, Prof. Dr. N. Paulescu, diabetul produce creșterea morbidității și mortalitate precoce. Este în puterea guvernelor și a ministerelor de sănătate de a crea condiții prin care să se atingă o reducere importantă a amplitudinii acestei boli și a mortalității pe care o provoacă.

Tot conform aceluiași institut, diabetul crește riscul de boli cardiovasculare și de accident vascular cerebral, astfel că aprox. 50% dintre persoanele cu diabet zaharat decedază ca urmare a acestor afecțiuni. Diabetul zaharat reprezintă și una din principalele cauze de afectare renală, aproximativ 10-20% din persoanele cu diabet decedând din aceasta cauză. O altă complicație severă a diabetului este retinopatia diabetică (afectarea oculară), astfel încât, după 15 ani de evoluție a bolii 2% dintre cei afectați își pot pierde vederea.

Mai mult, o complicație a diabetului zaharat este și neuropatia diabetică/piciorul diabetic, în care sunt afectate fibrele nervoase, care în asocieră și cu o circulație deficitară la nivelul membrilor inferioare, determină o creștere a riscului de ulceratii și amputatii. Peste 50% dintre persoanele cu diabet pot prezenta această complicație.

Președintele Federației Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice (FRDNBM), conf. dr. Ioan Andrei Vereșiu, a subliniat că "suntem printre puținele țări din Europa care ne-am numărat pacienții cu diabet zaharat pe o perioadă de cincisprezece ani, așa că în cincisprezece ani am asistat la o creștere cu aproape 40% a numărului de amputatii efectuate la pacienți cu diabet zaharat. Avem o medie de 62 de amputatii pe zi".

Conform Studiului National privind Prevalenta Diabetului, Prediabetului, Supraponderiei, Obezității, Dislipidemieii, Hiperuricemieii și Bolii Cronice de Rinichi (PREDATORR), România se situează printre țările cu cea mai mare prevalență a diabetului zaharat din Europa (11,6%), cap de listă fiind Turcia (14,85%). Rezultatele sunt prezentate în premieră cu ocazia celui de-al 40-lea Congres al Societății Române de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice, desfășurat la Sibiu, în perioada 21-24 mai 2014.

Prevalența diabetului zaharat în România este de 11,6%, ceea ce înseamnă că numărul românilor cu vârste cuprinse între 20 și 79 de ani care suferă de această afecțiune variază între 1.535.413 și 1.967.200.

Cifrele arată că în topul regiunilor cu cei mai mulți diabetici se află Sudul țării, unde s-a înregistrat o prevalență a diabetului de 13,39%,

urmată de regiunea București-Ilfov, cu o prevalență a diabetului de 12,79%. Pe locul trei în topul prevalenței diabetului se află regiunea de Nord-Est (12,38%), urmată îndeaproape de regiunile Sud-Vest (12,1%), Nord-Vest (11,69%) și Sud-Est (10,44%). La polul opus, studiul PREDATORR arată că regiunile cu cei mai puțini diabetici sunt Vestul (8,2%) și Centrul (9,99%) țării.

Dintre pacienții cu diabet zaharat, 20,69% au reprezentat cazuri nou depistate, iar 79,31% erau deja în evidența medicilor de familie. Altfel spus, studiul PREDATORR evidențiază o rată de depistare superioară față de cea raportată în Europa. În ceea ce privește prediabetul, rezultatele studiului PREDATORR arată că există peste trei milioane de români cu prediabet, ceea ce înseamnă o prevalență de 18,4%.

Demarat în 2013, Studiul Național PREDATORR oferă o imagine clară asupra situației diabetului zaharat, a bolii cronice de rinichi și a comorbidităților asociate în România. Studiul a fost realizat de Societatea Română de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice în parteneriat cu Societatea Română de Nefrologie, timp de aproape un an și jumătate, pe un eșantion reprezentativ de aproximativ 2728 de persoane, din 100 de centre din țară.

Conform Federației Internaționale de Diabet, peste 415 milioane de adulți erau înregistrați cu diabet în 2015, numărul lor așteptându-se să crească la peste 640 de milioane în 2040, adică unul din zece adulți.

În acest moment nu există vindecare pentru diabetul zaharat, ci doar tratament. Singura speranță de vindecare a milioaneilor de oameni cu diabet stă în cercetarea științifică care să urmărească strict acest lucru, nu numai metode de reducere a riscurilor generate de boală.

Nu există un studiu care să ateste impactul negativ al acestei boli incurabile asupra individului și implicit asupra societății, dar este evident că numărul foarte mare și în continuă creștere al noilor diagnosticați nu poate avea decât efecte catastrofale în următorii zeci de ani, atât asupra evoluției demografice, cât și asupra economiei sau altor ramuri ale societății.

Așadar, este absolut necesar finanțarea cercetării în România care să urmărească găsirea căii de vindecare a oamenilor cu diabet. Potențialul de cercetare din țara noastră este mare, reamintind aici și faptul că, în urmă cu 95 de ani, un român a redat dreptul la viață milioaneilor de oameni cu diabet, prin descoperirea sa, insulina. Vorbim de savantul român, Nicolae Paulescu.

Singurul blocaj care stă în fața acestui tip de cercetare este lipsa banilor.

Singura șansă de a vindeca diabetul este cercetarea științifică, chiar dacă acest proces poate dura mai mult de 20 de ani, important este că va fi singurul proces ce va avea un rezultat pozitiv la un moment dat, având o finanțare continuă și solidă și totodată va fi singurul proces care-i va determina pe oameni să spera la vindecare. Atât timp când cercetarea nu este pornită, toți acești oameni știu că nu au nicio speranță în a fi vindecați, impactul asupra societății fiind mare și în creștere continuă.

Față de cele prezentate, am inițiat propunerea legislativă, pe care o supunem spre dezbateră și adoptare Parlamentului în procedură de urgență.

INIȚIATORI,

Deputat PSD – Ioan MUNTEANU



Deputat PSD – Ioan DÎRZU



Deputat PSD – Alexandru ROTARU



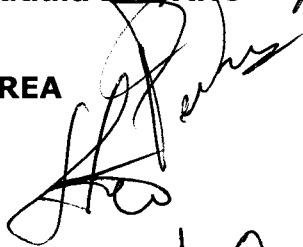
Deputat PSD – Constantin-Ciprian ȘERBAN



Deputat PSD – Augustin-Claudiu ILISANU



Deputat PSD – Gabriel PETREA



Senator PSD – Ioan STAN



Deputat ALDE – Florică Ică CALOTĂ

