

Încă 120 de copii au beneficiat de consultații medicale cu sprijinul Arhiepiscopiei Sucevei și Rădăuților



Aproape 120 de copiii din localitatea Pătrăuți, județul Suceava, au beneficiat weekend-ul trecut de o evaluare a stării de sănătate prin consult clinic și examinări de specialitate, în cadrul proiectului „Caravana Medicală”, inițiat de Arhiepiscopia Sucevei și Rădăuților.

În contextul „Anului omagial al pastorației și îngrijirii bolnavilor” și „Anului comemorativ al tuturor Sfinților tămăduitori fără de arginți”, continuă acțiunile desfășurate de Departamentul Farmaceutic „Arimateea” al Sectorului de Asistență Socială și Medicală al Centrului Eparhial Suceava.

Astfel, sălile de clasă ale Școlii Gimnaziale „Constantin Morariu” Pătrăuți au devenit sâmbătă săli de consultații. Serviciile medicale generale de screening, diagnostic și prevenție au inclus recoltări pentru probe biologice, investigații EKG, anamneză, ecografie, eco-cord, control general stomatologic, control optometric-oftalmologic, dar și alte investigații, transmit reprezentanții Departamentului Farmaceutic „Arimateea”.

Evaluările pediatrice au fost efectuate de o echipă multidisciplinară formată din medici specialiști și rezidenți pediatri, gastroenterologi-pediatri, radiologi și ORL-iști, precum și de studenți ai Facultății de Medicină.

Pe lângă evaluările clinice, s-au desfășurat și activități de educație medicală, prevenție și prim ajutor.

Cu sprijinul Parohiei „Sfânta Cuvioasă Parascheva” Pătrăuți, al autorităților locale, al profesorilor, precum și al asociațiilor „Caravana cu Medici”, filiala Iași, și „Sfântul Ioan cel Nou de la Suceava”, a fost pus în practică unul dintre îndemnul din Decalogul medicului, alcătuit de Înaltpreasfințitul Părinte Calinic, Arhiepiscop al Sucevei și Rădăuților:

„Înmulțește talantul încredințat ție de Cel Ce este Stăpânul vieții, făcându-l

permanent lucrător, prin îngrijirea cu generozitate și iubire a celui aflat în suferință.”

Foto credit: Facebook / Arhiepiscopia Sucevei și Rădăuților

basilica.ro