

O familie din Sfântu Gheorghe cere ajutor pentru salvarea vieții bebelușului lor încă nenăscut

Familia Pakucs din Sfântu Gheorghe apelează la generozitatea oamenilor din comunitate pentru a-și salva bebelușul nenăscut diagnosticat cu malformații la inimă. Acesta ar trebui operat în Germania de trei ori, imediat după naștere, la trei luni și la cinci ani. Birocrația și tehnica din România nu îi ajută pe viitorii părinți, iar timpul până la prima intervenție este foarte scurt, drept urmare aceștia s-au văzut nevoiți să apeleze la ajutorul oamenilor de bine.

Timpul până la programarea primei operații, în 24 octombrie, fiind foarte scurt, părinții au apelat la ajutorul Asociației „L.A.B. Életmentő Kupakok” pentru mediatizare mai ușoară în rândul comunității. **PAGINA 5**



Aproape 5.600 de doze de vaccin antigripal, distribuite în județ



Pot beneficia în această perioadă de vaccinare antigripală gratuită cu prioritate persoanele cu vârsta peste 65 de ani, bolnavii cu afecțiuni cronice, copiii, bătrânii și angajații din centrele de ocrotire, personalul medical, precum și gravidele. Aproape 5.600 de doze a distribuit DSP Covasna către medicii de familie și unitățile medicale din județ, în campania de vaccinare din sezonul 2022/2023. **PAGINA 4**

Aplicație mobilă pentru cumpărarea biletelor de autobuz și la Sfântu Gheorghe



PAGINA 2

Perspective pentru o piață agroalimentară modernă, la Sfântu Gheorghe



Consiliul Local al Municipiului Sfântu Gheorghe a aprobat în cea mai recentă ședință Studiul de fezabilitate cu elemente D.A.L.I. privind construirea unei hale agroalimentare în strada Bánki Donát.

Documentele estimează că investiția se va ridica la peste 46 de milioane de lei. Este un proiect al autorităților care completează celelalte demersuri inițiate, cel puțin birocratic, în zona străzilor Bánki Donát, Császár Bálint și Nicolae Iorga. **PAGINA 6**

Apa din Reci și Bită, nepotabilă temporar din cauza conținutului extrem de ridicat de clor

Apa care ajunge în gospodăriile din localitățile Reci și Bită nu este potabilă din cauza conținutului extrem de ridicat de clor. Primăria Comunei Reci și Di-

recția de Sănătate Publică (DSP) au publicat anunțuri, în mediul online, în acest context.

DSP Covasna informează că apa de

la Reci, care are un conținut extrem de ridicat de clor liber rezidual, poate provoca intoxicații cu vapori de clor sau alergii. **PAGINA 3**

