

## Együtt a szarvasi egészségügy színvonalának javításáért

Október 30-án zárult le a TÁMOP 6.2.2/A/09/1 pályázat beadási határideje. A konstrukció egészségügyi dolgozók képzését, továbbképzését, kompetencia bővítését támogatja. Szarvason tevékenykedő egészségügyi szolgáltatók közül három szervezet – a Szarvasi Tüdőgyógyász Kft., a Dr. Bencke és Társa Kft., a Szarvasi Szakorvosi Kft. vezetésével – konzorciumba szerveződve pályázott. Közös célkitűzésünket leginkább a pályázatunk címe

fejezi ki: „Együtt a szarvasi egészségügy színvonalának javításáért”.

Terveink szerint a projekt keretében, a három szervezet 11 munkavállalójának képzési költségeit biztosítanánk. A beiskolázni kívánt személyek közül nyolcan szakápolói képzésben vesznek részt, három fő pedig kompetencia bővítő képzésre kívánunk beiskolázni. A résztvevő szervezetek vezetői felismerték, hogy ha a betegellátásban meglévő együttmű-

ködést továbbvisszük képzési programjainkban is, akkor hatékonyabban tudunk a lehetőségekkel élni. Az ellátandó lakosság igényeinek optimalisan megfelelő humán erőforrást tudnánk foglalkoztatni, amennyiben képzési terveinket is összehangoljuk. A megpályázott összeg közel 10 millió forint, amely nyertes pályázat esetén a képzések teljes költségét finanszírozza.

A Szakorvosi Kft. képzési célkitűzései a jövőbeni igények figyelembe vételével lettek meghatározva, ugyanis Szarvas Város Önkormányzata régiós pályázati keretből nyert támogatással korszerűsíti a központi telephelyet annak érdekében, hogy a járóbeteg szakellátás központosítva legyen a könnyebb elérhetőség

érdekében. Az épület rekonstrukció magában foglalja a képalakító diagnosztika digitalizálását, az informatikai rendszer fejlesztését, az épületgépészeti rendszerek korszerűsítését a Szabadság utcai épületszárny műemlék jellegének megőrzésével. A komplex kistérségi szakrendelővé válás magában foglalja a szolgáltatásunk bővítését egy négy ágyas nappali kórház kialakításával. A képzési igényeinkbe beépítettük a bővülő szolgáltatás szakemberigényét is.

A képzési pályázat keretében történő együttműködésünket modellértékűnek tekintjük, és a későbbiekben is törekszünk céljaink összehangolására a minél magasabb minőségű betegellátás érdekében.

**Dr. Kozma György, ügyvezető**

## Jó minősítésű

Magyarország településeiben évente mintegy háromezer fesztivált rendeznek. Ezek közül a fesztiválokat minősítő Szakmai Intéző Bizottságnál (SZIB) körülbelül háromszázat regisztráltak. A SZIB minden esztendőben elvégzi ezek között a minősítő eljárást, melynek eredményeként kiosztja a kiváló, jó, illetve minősített fesztivál címet. Idén ősszel is elvégezte az értékelést a Márta István vezette SZIB: a minősítő eljárást 85 fesztivál esetében

végezték el. Köztük volt a Szarvasi Szilvanapok is – amint arról Hetényi István a Körös-szögi Kht. ügyvezetője tájékoztatta lapunkat. A 85 fesztiválból 70 kapott minősítést: 25 kiváló, 25 jó és 20 minősített címet osztott ki a SZIB. A Szarvasi Szilvanapok a jó minősítésű gasztronómiai fesztivál cím használatára jogosult. Az erről szóló tanúsítványt a SZIB következő konferenciáján – november végén, vagy december elején – kapják meg a fesztivál szervezői.

## Energia biotechnológiával

Az idén is a tudományos ismeretek megosztását szolgáló előadással kapcsolódott a Szent István Egyetem Víz- és Környezetgazdálkodási Kara a Magyar Tudomány Ünnepe szarvasi rendezvénysorozatához. Az egyetem rektor helyettese, kar megbízott dékánja, dr. Puszkás János bevezetőjében utalt arra, hogy a karon a következő évben vidékfejlesztési agrár-mérnök mesterképzés indul. A jövő tervezésekor fontos olyan területekre koncentrálni, melyek a prognosztizálható energiahányra a környezeti adottságokhoz igazodó válaszokkal szolgálnak. Ilyen kutatási terület a biohidrogén és a biogáz technológia, melyről november 4-én délután Kovács L. Kornél professzor, a Szegedi Tudományegyetem TTK Biotechnológiai Tanszékének vezetője tartott előadást.

A csökkenő mennyiségű, egyre gazdaságatlanabbul kiaknázzható, a környezetet széndioxidral terhelő foszilis energiaforrások egyik alternatívája a mikroorganizmusok közreműködésével, biotechnológiával előállított biohidrogén és biogázok. A professzor vázolta ezeknek az alternatív energiaforrásoknak az előállítására szolgáló elméleti folyamatokat és az egyetemükön jelenleg kísérleti stádiumban lévő, biztató eredményeket produká-

ló technológiákat. Bemutatta a biohidrogén és a biogázok felhasználásának néhány külföldi példáját, egyebek között a biogázzal működő svájci autóbuszokat és svédországi vonatot. Rávilágított ugyanakkor arra is, hogy Magyarország az ezer lakosra jutó biogáz termelés tekintetében a sor végén foglal helyet az EU országainak listáján, és, hogy az elfogadott fejlesztési stratégia hiányossága miatt a 2013-ig tartó időszakban nem is várható, hogy a helyzet ezen a téren javuljon.

Hazánk potenciális lehetőségeit számba véve elmondta, az ország energiaigényének 20 százalékát lehetne fedezni a biogáz előállítására alkalmas mezőgazdasági melléktermékek összegyűjtésével. Ez az arány 45 százalékára lenne növelhető ha a jelenlegi szántó terület 15 százalékát, 1 millió hektárt vonnának be a biogáz alapanyagának előállításába.

Kérdésekre a válaszolva dr. Kovács L. Kornél elmondta, hogy míg a hagyományos szénhidrogének kinyerése egyre drágább, addig a biogáz szénhidrogének előállítása egyre olcsóbbá válik. Tíz év múlva várható, hogy a költséggörbék találkozzanak. Azért lenne szükség lépést tartani a fejlődéssel ezen a téren, hogy megfelelő felkészültséggel köszönthessen ránk ez az időszak.

„Legyen derekatok felövezve és lámpásotok meggyújtva.”

/Lk 12,35/

### A Középhalmi Misszióban

2009. november 22-én 15 órai kezdettel

Örökélet vasárnapján,

### Úrvacsorás Istentiszteletet tartunk,

melyre szeretettel várjuk

minden kedves testvérünket.

Ünnepi alkalmunkon megemlékezünk  
elhunyt testvéreinkről.

Igét hirdet: Lázár Zsolt igazgató lelkész



Erős vár a mi Istenünk!