

**Операція аортокоронарного шунтування (АКШ) сьогодні вважається рутинною та виконується навіть на працюючому серці (без апарата штучного кровообігу). Ще 10-15 років тому це здавалося неймовірним, а нині більшість операцій АКШ в Інституті ім. Амосова проводиться без тимчасової зупинки серця.**

**А. Руденко, член-кореспондент НАН України, провідний кардіохірург Національного інституту серцево-судинної хірургії ім. М. Амосова, завідувач відділення хірургічного лікування ішемічної хвороби серця:**

«...Ще до 2000 р. ми мали дуже невтішний показник летальності при хірургічному лікуванні ішемічної хвороби серця (ІХС) – до 15 %. Зараз він менше ніж один відсоток (0,7 %). Для порівняння: у Сполучених Штатах післяопераційна летальність – 2,3 % (за даними всіх кардіоцентрів США).

Звичайно, за більш як десятилітній період ми багато чого навчилися, з'явилися сучасні апаратура та хірургічні інструменти. Великою мірою досягнутими успіхами ми завдячуємо вузькій спеціалізації. Це – перше. На сьогодні ніде більше не робиться стільки операцій АКШ на працюючому серці, як в Інституті Амосова. А це ж величезна практика (щоденно три-п'ять операцій), справжня школа хірургічної майстерності. Крім того, ми підняли планку вимог до лікарів і всього медперсоналу. Високий кваліфікаційний рівень – це друга складова успіху. І третій чинник – впровадження новинок у хірургічну практику. Ми уважно відстежуємо, що відбувається у світі в хірургічному лікуванні ІХС, їздимо на міжнародні конференції, зустрічаємося з зарубіжними колегами для обміну досвідом. І самі розробляємо нові лікувальні методи» (*Суржик Л. Між ударами серця // Дзеркало тижня. Україна*

*([http://dt.ua/SOCIETY/mizh\\_udarami\\_sertsya\\_v\\_instituti\\_sertsevo-sudinnoyi\\_hirurgiyi\\_imeni\\_mamosova\\_rezultati\\_operatsiy\\_a-103883.html](http://dt.ua/SOCIETY/mizh_udarami_sertsya_v_instituti_sertsevo-sudinnoyi_hirurgiyi_imeni_mamosova_rezultati_operatsiy_a-103883.html)). – 2012. – 15–22.06).*