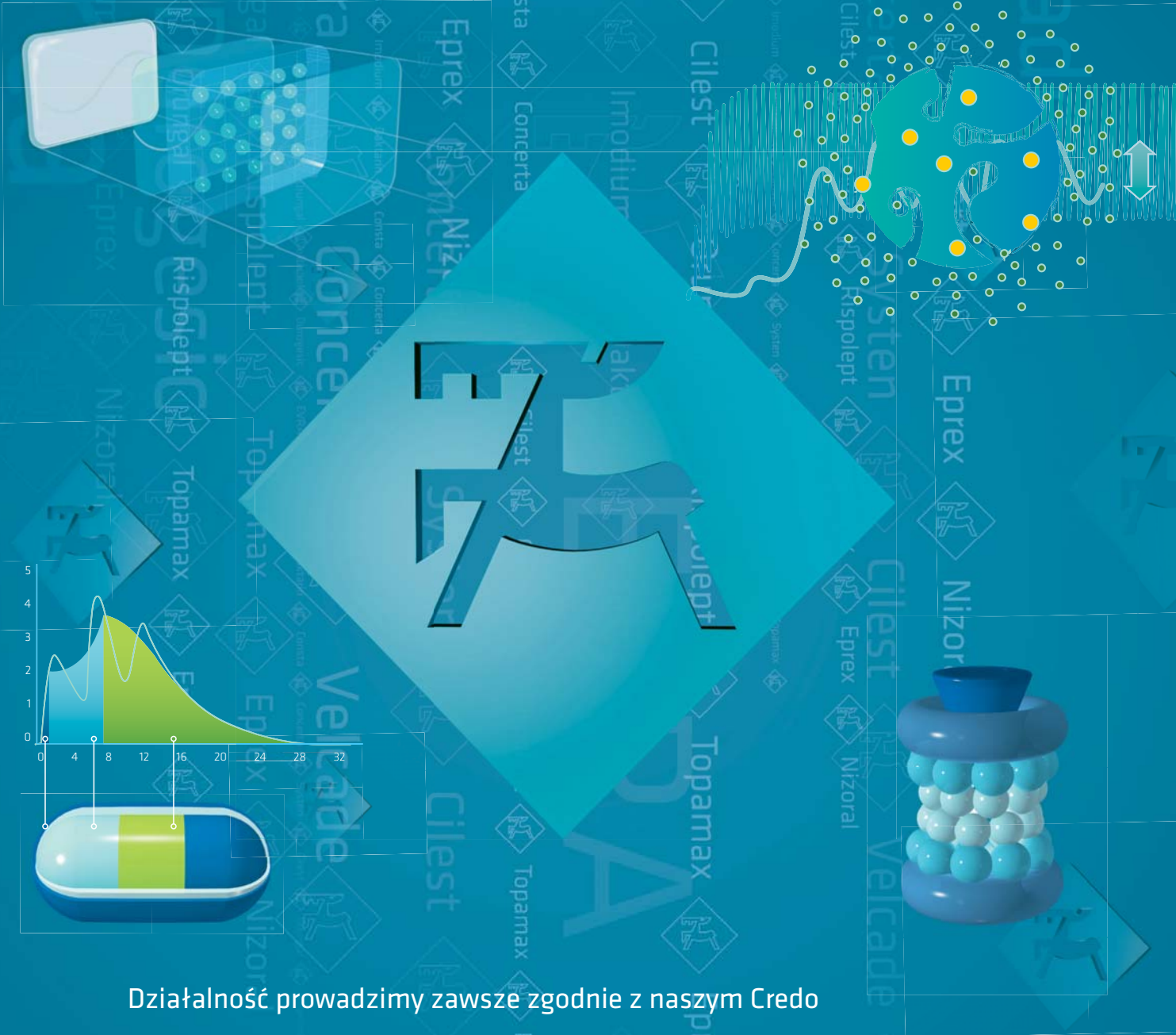




JANSSEN-CILAG

LIDER WINNOWACJI



Działalność prowadzimy zawsze zgodnie z naszym Credo

*„...jesteśmy odpowiedzialni przede wszystkim wobec lekarzy,
pielęgniarek i pacjentów, wobec matek i ojców,
i wszystkich ludzi korzystających z naszych produktów
i usług. Aby zaspokoić ich potrzeby, wszystko, co robimy musi
być wysokiej jakości...”*



JANSSEN-CILAG

Polska Sp. z o.o. 02-135 Warszawa, ul. Iłżecka 24, tel. +48 22 237 60 00, fax +48 22 237 60 31, www.janssen-cilag.pl

Odkrycia dające nadzieję

Servier na świecie

- * Największa, niezależna francuska firma farmaceutyczna
- * Obecna w **140 krajach świata**
- * Zatrudnia **20 000 osób** na całym świecie
- * Ponad **3 000 osób** pracuje w ośrodkach naukowo-badawczych Servier
- * Ponad **25% obrotu Servier inwestuje w badania** nad nowymi lekami.



Servier w Polsce

- * Obecna **od 1992 roku**
- * Zatrudnia blisko **500 osób**
- * W 1997 roku inwestuje w polskie Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne ANPHARM S.A., nabywając pakiet większościowy
- * Zdolność produkcyjna P.F. ANPHARM **wzrasta z 4 do 40 milionów** opakowań rocznie
- * **90% leków** firmy Servier dostępnych w Polsce jest produkowanych w naszym kraju.*

*w ilości produkowanych opakowań.

Od siedmiu lat firma Servier organizuje bezpłatne akcje edukacyjno-profilaktyczne:

Servier dla Serca, Forum Przeciw Depresji, Servier – przyjaciel w cukrzycy, Servier w trosce o żyły.

Do tej pory przebadano blisko **65 000 Polaków.**

sv/09/05/1

Połącz się z najlepszymi i podziel ich sukces!
Odkryj korzyści platformy e-konsultant.com

e-konsultant.com to innowacyjne narzędzie konsultacji medycznych,
zaprojektowane specjalnie dla szpitali i lekarzy indywidualnych.

Dzięki platformie e-konsultant.com:

- efektywnie zmniejszysz koszty specjalistycznych konsultacji
- poznasz opinie najlepszych polskich specjalistów
- szybciej i sprawniej postawisz diagnozę oraz wdrożysz proces leczenia
- błyskawicznie i pewnie wymienisz informacje o badaniach i pacjentach
- skutecznie i bez znacznych nakładów podniesiesz swoją konkurencyjność
- istotnie zwiększysz komfort pacjentów
- zyskasz nowe źródło przychodów
- staniesz się częścią innowacyjnej platformy służącej konsultacjom medycznym

www.e-konsultant.com

Zobacz, jak niewiele dzieli cię od sukcesu najlepszych.



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.



Johnson & Johnson NASZE INNOWACYJNE URZĄDZENIA
ZWIĘKSZĄ TWOJĄ SZANSĘ NA DOTACJE UNIJNE

Proponujemy elastyczne
rozwiązania finansowe:

- ✓ dzierżawa
- ✓ atrakcyjny leasing
- ✓ nieoprocentowane raty

ASP
STERRAD NX™



STERYLIZATORY PLAZMOWE

ASP
STERRAD 100NX™



ASP
ADAPTASCOPE™



MYJNIE DO ENDOSKOPÓW

MYJNIA DO ENDOSKOPÓW
ZA 100 ZŁ
MIESIĘCZNIE



Johnson & Johnson Poland Sp. z o.o., ul. Ilżecka 24, 02-135, Warszawa, Poland
tel.: +48 22 237 80 81, fax: +48 22 237 80 01, mobile: +48 667 607 038,
e-mail: lskrzypc@its.jnj.com, www.sterrad.com.pl

ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS

Division of Medos International Sàrl
a **Johnson & Johnson** company

www. **ASPEL** .pl

Polski producent sprzętu medycznego

Elektrokardiograf



AsCARD MrGrey



- kolorowy wyświetlacz graficzny z panelem dotykowym
- klawiatura alfanumeryczna i funkcyjna
- obszerna baza pacjentów i badań
- pamięć wewnętrzna 500 badań
- wydruk zapisu badania bezpośrednio na drukarce zewnętrznej w formacie A4
- zapis badania do pamięci USB (np. PenDrive)
- komunikacja z komputerem osobistym poprzez interfejs USB

Ponadto w ofercie:



Kardiomonitor
MoniCARD



Holter EKG
HolCARD 24W



Rehabilitacja
kardiologiczna
AsTER



Badania EEG
AsTEK

System wysiłkowy
CardioTEST



ASPEL S.A.

os. H. Sienkiewicza 33, 32-080 Zabierzów
tel. 012 285 22 22, fax: 012 285 30 30
www.aspel.pl, e-mail: handel@aspel.pl

razem zmieniamy cukrzycę



W Novo Nordisk jesteśmy dumni z terapii i rozwiązań medycznych, które stworzyliśmy z myślą o potrzebach milionów ludzi chorych na cukrzycę. Wiemy również, jak ważne jest stałe dostarczanie wsparcia edukacyjnego: jak lepiej kontrolować cukrzycę, jak z nią normalnie żyć.

Jako światowy lider w opiece diabetologicznej czujemy się zobowiązani do prowadzenia działań na rzecz profilaktyki cukrzycy, poprawy wyników leczenia i jakości życia osób chorych. Traktujemy te inicjatywy nie tylko jako nasz obowiązek, lecz także przywilej. W ramach międzynarodowego programu razem zmieniamy cukrzycę prowadzimy m.in. projekt Poprawa Kontroli Glikemii. Jego zadaniem jest stałe i precyzyjne zbieranie informacji na temat stanu epidemii cukrzycy w Polsce.

Novo Nordisk jest koncernem farmaceutycznym, światowym liderem w opiece diabetologicznej. Firma produkuje ponadto leki stosowane w leczeniu hemofilii, menopauzy i zaburzeń wzrostu. Centrala Novo Nordisk mieści się w Danii. Zatrudniamy około 26 550 pracowników w 80 krajach, a nasze produkty można znaleźć na 179 rynkach Świata.



informatyka dla zdrowia

KAMSOFT rozwija nowy świat informatyzacji w medycynie.

Zaprojektowane z dbałością o każdą funkcję i wygodę użytkownika aplikacje KAMSOFT wyróżnia nowoczesność technologii, ergonomia oraz szerokie możliwości wspomagania codziennej pracy.

KAMSOFT stworzył oraz sukcesywnie rozwija projekt Ogólnopolskiego Systemu Ochrony Zdrowia. To pionierska w skali kraju informatyczna platforma, której celem jest wzmocnienie mechanizmów profilaktyki i ochrony zdrowia. W ramach OSOZ opracowano m.in. bezpieczne Indywidualne Konta Zdrowotne Pacjenta.

Zapraszamy na nasze
strony internetowe

Oprogramowanie dla medycyny
www.kamssoft.pl

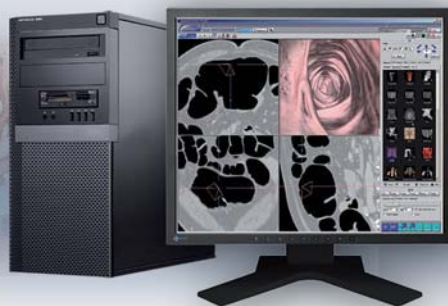
Ogólnopolski System
Ochrony Zdrowia
www.osoz.pl





TERARECON, INC

TeraRecon - system przetwarzania
danych obrazowych



MIRO[®]
sp. z o.o.
APARATURA MEDYCZNA
www.miro-med.pl

Warszawa tel. +48 22 518 43 00
Leszno tel. +48 65 525 93 00
Puławy tel. +48 81 888 02 72

iSOFT

Image Management beyond Radiology
systemy archiwizacji
RIS/PACS



Zatrzymanie krążenia nie musi prowadzić do śmierci.

Nagle zatrzymanie krążenia może przydarzyć się każdemu - bez względu na wiek czy przebyte choroby. Mimo, że w przypadku natychmiastowej defibrylacji szansa przeżycia wynosi nawet 75%, wielu z nas nie wie, co należy wówczas robić.



Odwiedź stronę www.savelives.eu i dowiedz się, jak należy postępować, gdy jesteś świadkiem nagłego zatrzymania krążenia. Ty też kiedyś możesz uratować komuś życie...

Chciałbyś wiedzieć więcej? Zadzwoń do Philips Healthcare tel. +22 57 10 512

PHILIPS
sense and simplicity



Innowacyjny produkt AGC Antibacterial Glass™ pomoże zwalczyć zakażenia szpitalne



Pierwsze na świecie szkło przeciwbakteryjne Antibacterial Glass™ likwiduje 99,9 proc. bakterii oraz hamuje rozprzestrzenianie się grzybów, co – biorąc pod uwagę pojawienie się szczepów bakteryjnych opornych na działanie antybiotyków – stanowi kamień milowy w walce z zakażeniami szpitalnymi.

Zakażenia szpitalne pochłaniają więcej ofiar niż wypadki drogowe

U jednego na dziesięciu Europejczyków przebywających w szpitalu wystąpi zakażenie bakteryjne, które może pociągnąć za sobą powikłania zdrowotne, przedłużoną hospitalizację, a w najgorszym przypadku nawet zgon pacjenta. Szacuje się, że każdego roku w Europie ok. 50 tys. osób umiera z powodu zainfekowania bakteriami podczas pobytu w szpitalu w związku z innym schorzeniem. To aż o 21 proc. więcej niż wynosi liczba śmiertelnych ofiar wypadków drogowych w Europie.

Lepiej zapobiegać niż leczyć

Wielu wewnątrzszpitalnym zakażeniom bakteryjnym można zapobiegać. Udoskonalenie procedur zachowania higieny, takich jak mycie rąk, odgrywa istotną rolę, jednak samo w sobie nie rozwiąże problemu. Jak mówi dr Jean Vanderpas z Oddziału Epidemiologii i Higieny Szpitalnej Szpitala Brugmanna w Brukseli, aby zmniejszyć liczbę zakażeń wewnątrzszpitalnych trzeba wprowadzić bardziej restrykcyjne rozwiązanie architektoniczne. Oprócz używanych obecnie środków zapobiegawczych należy rozważyć również zastosowanie materiałów, które pozwoliłyby ograniczyć kolonizację środowiska szpitalnego florą bakteryjną.

Jak to działa?

Szkło przeciwbakteryjne Antibacterial Glass™ eliminuje mikroorganizmy w chwili ich zetknięcia z powierzchnią tafli szklanej. Opatentowana przez AGC Flat Glass Europe technologia produkcji szkła polega na wtopieniu rozpylonych jonów srebra w zewnętrzne warstwy tafli szklanej – jony wchodzi w reakcję z bakteriami i niszczą je, hamując procesy metaboliczne i zaburzając mechanizmy podziału komórkowego.

AGC wyznacza nowe standardy

Produkowane przez AGC Flat Glass Europe szkło przeciwbakteryjne Antibacterial Glass™ poddano testom w niezależnych laboratoriach i placówkach



fot. AGC Flat Glass Europe

akademickich. Przyspieszone próby starzeniowe wykazały, że skuteczność działania szkła nie zmniejsza się z upływem czasu. Szkło przeciwbakteryjne można wykorzystać do wykonywania wszelkiego rodzaju powierzchni – od szyb okiennych, poprzez pokrycia ścian, aż po lustra. ■

AGC
GLASS UNLIMITED

AGC Flat Glass Europe
Światowa centrala
Chaussée de La Hulpe, 166
B-1170 Bruksela
www.agc-flatglass.com