



Warszawa, 15.02.2008

ZAŚWIADCZENIE NR 000120-0004

Na podstawie art. 19b ust 3a ustawy z dnia 5 grudnia 1996 r. o zawodach lekarza i lekarza dentystry (Dz. U. z 2005 r. Nr 226, poz. 1943, z późn. zm.) oraz uchwały nr 379/P-V/08 Prezydium Okręgowej Rady Lekarskiej w Warszawie z dnia , stwierdza się, że:

Technologie Innowacje Medycyna - Polska Sp. z o.o.

ul. Wawelska 5, 02-034 WARSZAWA

prowadzący/a kształcenie podyplomowe lekarzy i lekarzy dentystrów

w okresie: od 01.02.2008 do 31.12.2009,

na obszarze: całego kraju,

przedmiot kształcenia:

stomatologia zachowawcza, ortodoncja , chirurgia stomatologiczna, periodontologia, protetyka stomatologiczna, stomatologia dziecięca, alergologia, biochemia kliniczna, chirurgia naczyniowa, chirurgia ogólna, dermatologia i wenerologia, diabetologia, diagnostyka obrazowa, endokrynologia, epidemiologia i choroby zakaźne, gastroenterologia, genetyka kliniczna, hematologia, hepatologia, intensywne terapia, kardiologia, kardiochirurgia, medycyna pracy, medycyna ratunkowa, medycyna rodzinna, nefrologia, neonatologia, neurochirurgia, neurologia, psychiatria, psychiatria dziecięca, opieka paliatywna, onkologia i hematologia dziecięca, ortopedia i traumatologia narządu ruchu, chirurgia urazowa, pediatria, położnictwo i ginekologia, profilaktyka, pulmonologia, radiologia i diagnostyka obrazowa, reumatologia, standardy antybiotykoterapii, transplantologia kliniczna, ultrasonografia, urologia, żywienie, marketing i zarządzanie w ochronie zdrowia,

zakres tematyczny:

- próchnica zębów - definicje, etiologia, mikrobiologia, diagnostyka - nowoczesne technologie, najnowsze osiągnięcia w leczeniu, profilaktyka, zapobieganie znaczenie śliny, higiena jamy ustnej, rola higieny, środki przeciwbakteryjne, opracowanie i odbudowa ubytku,
- aparaty stałe - najnowsze rozwiązania, istota diagnostyki,
- autotransplantacja, diagnostyka i metody leczenia torbieli i ziarniaków, implantologia, usuwanie zębów, chirurgiczne przygotowanie jamy ustnej do protezowania, nowotwory zębopochodne jamy ustnej, swoiste i nieswoiste stany zapalne, inżynieria tkankowa,

proteomika, osteointegracja, augmentacja, stomatologia regeneracyjna, mukodystrakcja wertykalna, biomateriały,

- choroby przyzębia - diagnostyka i leczenie, choroby błony śluzowej,
- uzupełnienia stałe - korony, mosty, nowe trendy, rozwiązania materiałowe,
- układ stomatognatyczny wieku rozwojowego, leczenie zębów mlecznych, leczenie zębów stałych niedojrzałych, profilaktyka próchnicy, wady zgryzu,
- postępy i trendy w profilaktyce i leczeniu, alergeny, reakcja immunologiczna,
- witaminy, celowość suplementacji,
- trendy diagnostyczne i terapeutyczne, zakrzepica, niewydolność żylna, żylaki, skleroterapia, powikłania pooperacyjne, owrzodzenia podudzi, metody operacyjne - najnowsze zalecenia,
- chirurgia laparoskopowa chorób jamy brzusznej,
- trądzik, nowotwory skóry, najnowsze zalecenia - zakażenia HIV, kiła, rzeżączka,
- zespół metaboliczny, insulinoterapia - nowe możliwości, ocena jakości leczenia, stopa cukrzycowa,
- diagnostyka obrazowa narządu ruchu, diagnostyka w hepatologii,
- postępy w diagnostyce, najnowsze trendy i zalecenia, zaburzenia wydzielania hormonów,
- zagrożenia epidemiologiczne w chorobach zakaźnych, postępy diagnostyczne i terapeutyczne, diagnostyka, terapia i profilaktyka w wirusowych zakażeniach dróg oddechowych,
- trendy i zalecenia w chorobach przewodu pokarmowego - chorobach przełyku (zapalenia, zgagi, trudności w połykaniu), żołądka (zapalenia, wrzody, infekcje bakterią *Helicobacter pylori*, zespoły bólowe), jelita cienkiego i grubego (zaburzenia trawienia, zapalenia, biegunki, zaparcia, żylaki odbytu, diagnostyka krwi w stolcu); choroby trzustki,
- farmakogenetyka - najnowsze osiągnięcia, poradnictwo genetyczne, badania cytogenetyczne, diagnostyka molekularna chorób dziedzicznych,
- układ krwiotwórczy, przetaczanie krwi, serologia, preparaty krwiopochodne, zastosowanie czynników wzrostowych, rekombinowane czynniki krzepnięcia,
- profilaktyka zakażeń, szczepienia ochronne, WZW typu A, B, C, D i E, ostra niewydolność wątroby, biopsja, powikłania chirurgiczne, marskość, choroby nowotworowe wątroby, choroby o etiologii autoimmunologicznej, transplantacja wątroby, powikłania cukrzycy, choroby naczyń krwionośnych wątroby, hiperbilirubinemia, kamica, uszkodzenia polekowe i toksyczne, stłuszczenie, cholestazy niemowlęce,
- zagrożenie życia, współczesne trendy, terapia bólu, sepsa, resuscytacja,
- trendy i zalecenia w diagnostyce i terapii, zatorowość płucna, choroby zakrzepowo-zatorowe, choroba nadciśnieniowa, nadciśnienie wtórne, ostre zespoły wieńcowe,
- współczesne trendy, najnowsze zalecenia, wady wrodzone i nabyte, choroba wieńcowa,
- profilaktyka chorób zawodowych, diagnostyka i leczenie, reumatologia w medycynie pracy, oznaczenie związków toksycznych lub ich metabolitów w materiale biologicznym, pomiar hałasu, wibracji i promieniowania jonizującego,
- diagnostyka i leczenie ostrych zachorowań i urazów, najnowsze zalecenia, trendy światowe,
- rola antybiotyków w zarządzaniu ostrymi zakażeniami wewnątrzszpitalnymi, antybiotykoterapia,
- diagnostyka-najnowsze zalecenia i wytyczne, przewlekła choroba nerek, terapia nerkozastępcza,
- wady wrodzone, neuroinfekcje, AIDS,
- najnowsze rozwiązania i zalecenia,
- choroby demielinizacyjne, padaczka, depresje, ADHD, nowości leczenia farmakologicznego,
- rola komunikacji z pacjentem, specyfika leczenia przeciwbólowego, zasady współpracy z lekarzem rodzinnym,
- osiągnięcia w onkologii dziecięcej, postępy w diagnostyce i leczeniu nowotworów, chirurgia onkologiczna u dzieci,

- epidemiologia przerzutów nowotworowych do kości, diagnostyka scyntygraficzna, gospodarka wapniowo-fosforanowa w przerzutach nowotworowych do kości, postępowanie antyresorpcyjne w przerzutach nowotworowych do kości, zastosowanie biofosfonianów, rewizje stawu biodrowego, taktyka operacyjna rewizji stawu biodrowego - najnowsze osiągnięcia, laparoscopia kolana, diagnostyka i terapia, całkowita proteza stawu barkowego, złamania kończyn,
- najnowsze trendy i zalecenia w leczeniu dzieci, wady wrodzone, cechy dysmorficzne,
- konflikt immunologiczny, badanie kolposkopowe, ciąża a alkohol, neoplazma sromu, nadciśnienie indukowane ciążą, ginekologia wieku rozwojowego, diagnostyka prenatalna, poród przedwczesny, torbiele jajnika, zakażenie HIV w ciąży,
- najnowsze trendy, wczesne wykrywanie, praktyczne aspekty szczepień, profilaktyka raka szyjki macicy,
- najnowsze zalecenia diagnostyczne i terapeutyczne w chorobach układu oddechowego,
- radiologia w hepatologii, diagnostyka obrazowa w ortopedii,
- nowe trendy w diagnostyce i leczeniu, reumatologia w medycynie pracy, osteoporoza,
- wrażliwość patogenów, zakażenia wewnątrzszpitalne, rola antybiotyków w zarządzaniu ostrymi zakażeniami wewnątrzszpitalnymi,
- transplantologia wątroby,
- nowe zalecenia diagnostyczne, ultrasonografia czynnościowa, nowe techniki obrazowania usg, rzadkie choroby sutka: techniki badania, anatomia, zmiany łagodne, raki sutka, usg sutka męskiego, usg w diagnostyce chorób tarczycy, ocena endometrium w usg, usg w perfuzji miokardium, usg w ginekologii i położnictwie, ultrasonografia laparoskopowa, usg w chorobach przewodu pokarmowego, usg w zmianach ogniskowych wątroby, usg w ciąży, usg układu moczowo-płciowego, usg w medycynie ratunkowej,
- nietrzymanie moczu u kobiet i mężczyzn, postępy i trendy leczenia zachowawczego, zaburzenia czynności nerek u dzieci,
- najnowsze doniesienia w żywieniu dla zdrowego serca,
- zarządzanie, marketing, strategia marketingowa, zarządzanie finansami, restrukturyzacja, formy prawne prowadzenia działalności, zasoby ludzkie, odpowiedzialność cywilna,

formy kształcenia:

program edukacyjny realizowany za pośrednictwem sieci internetowej z ograniczonym dostępem,

został wpisany do rejestru podmiotów prowadzących kształcenie podyplomowe lekarzy i lekarzy dentyistów pod nr **68-000120-003-0004**.


 Sekretarz
 Okręgowej Rady Lekarskiej
 w Warszawie
 lek. Izabela S. Sarda-Trepka



z up. Przewodniczącego
 Okręgowej Rady Lekarskiej w Warszawie
 Dyrektor Ośrodka Doskonalenia Zawodowego
 Lekarzy i Lekarzy Dentyistów
 Okręgowej Izby Lekarskiej w Warszawie


 dr n. med. Krzysztof Dziubiński