

List do Redakcji • Letter to the Editor**Egzaminy na specjalizację w dziedzinie fizyki medycznej****Board Exams in medical physics 2009**

Szanowny Panie Redaktorze,

Miło mi poinformować czytelników *Nowotwory*, że w dniach 17 i 18 listopada 2009 r. odbyły się w Zakładzie Fizyki Medycznej Centrum Onkologii w Warszawie kolejne egzaminy, organizowane przez Centrum Egzaminów Medycznych (CEM) dla fizyków na uzyskanie tytułu: Fizyk Medyczny – Specjalista. Sposób przeprowadzenia egzaminu był identyczny jak w sesji wiosennej (*NOWOTWORY J Oncol* 2009; 59: 389-90).

Tytuł ten otrzymały niżej wymienione osoby, spośród których w sposób wyróżniający zdała mgr Aleksandra Grządziel; ze wszystkich zagadnień i z zadań egzaminu praktycznego u wszystkich egzaminatorów – w sumie 12 ocen cząstkowych – uzyskała ocenę bardzo dobrą.

Dr Michał Biegała (Ośrodek Onkologiczny w Łodzi)
Mgr Magdalena Dymnicka (Ośrodek Onkologiczny w Poznaniu)
Mgr Aleksandra Etmańska (Centrum Onkologii - Instytut w Gliwicach)
Mgr Aleksandra Grządziel (Centrum Onkologii - Instytut w Gliwicach)
Dr Izabela Jakacka (Ośrodek Onkologiczny w Gdyni)
Mgr Agata Jodda (Ośrodek Onkologiczny w Poznaniu)
Mgr Dariusz Masiuk (Uniwersytet Medyczny w Gdańsku)
Mgr Rafał Mężykowi (Ośrodek Onkologiczny w Olsztynie)
Mgr Magdalena Olejnik (NPZOZ, OPEN w Poznaniu)
Mgr Magdalena Peszyńska (Ośrodek Onkologiczny w Łodzi)
Mgr Bożena Rozwadowska-Bogusz (Centrum Onkologii - Instytut w Krakowie)
Mgr Agnieszka Skrobała (Ośrodek Onkologiczny w Poznaniu)
Mgr Agnieszka Sorgowicka (Ośrodek Onkologiczny w Gdyni)
Mgr inż. Jerzy Szostecki (Ośrodek Onkologiczny w Rzeszowie)

Obecnie jest w Polsce 70 fizyków medycznych – specjalistów i 11 osób pełniących obowiązki specjalisty.

Prof. dr hab. med. Barbara Gwiazdowska
Krajowy Konsultant w Dziedzinie Fizyki Medycznej