



Program warsztatów szkoleniowych pt.:

„Radioterapia chorych na nowotwory głowy i szyi - warsztaty radioterapeutyczne”

Cel warsztatów: szkolenie praktyczne zarówno lekarzy w trakcie specjalizacji z radioterapii, jak i specjalistów radioterapii w dziedzinie wyznaczania objętości tarczowych w radioterapii.

Termin: 22-24.02.2018

Ilość uczestników: 20

Miejsce szkolenia: Zakład Radioterapii WIM

I dzień: Czwartek –22.02.				
Lp.	Temat wykładu lub innych zajęć/ćwiczeń	Tytuł, imię i nazwisko wykładowcy	Liczba godzin wykł. = '45	Czas:
1.	<i>Rozpoczęcie kursu. Przywitanie uczestników. Sprawy organizacyjne.</i>	Prof. dr. hab. n. med. Lucyna Kępka / Dr n. med. Joanna Socha / Przedstawiciel CKPDZISM		9:00- 9:15
2.	<i>Zasady definiowania narządów krytycznych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi.</i>	Dr n. med. Beata Czeremczyńska	1	9:15- 10:00
3.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi z nieznanego punktu wyjścia – cz.I: FPI.</i>	Dr n. med. Iwona Gawron	1	10:00- 10:45
4.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi: NOSOGARDŁO (cz.IIA).</i>	Dr n. med. Joanna Socha	2	11:00- 12:30
5.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi: NOSOGARDŁO (cz.IIB).</i>	Dr n. med. Joanna Socha	1	12:30- 13:15
6.	<i>Zajęcia praktyczne dotyczące definiowania objętości tarczowych. Przypadek chorego na raka nosogardła.</i>	Dr n. med. Joanna Socha	3	14:30- 16:45
Razem godzin:			8	



II dzień: Piątek 23.02.

Lp.	Temat wykładu lub innych zajęć/ćwiczeń	Tytuł, imię i nazwisko wykładowcy	Liczba godzin wykl. = '45	Czas:
1.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.III: GARDŁO ŚRODKOWE.</i>	Dr n. med. Joanna Socha	2	9:00-10:30
2.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.IV: GARDŁO DOLNE.</i>	Dr n. med. Joanna Socha	1	10:45-11:30
	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.V: ŚLINIANKI.</i>	Dr n. med. Katarzyna Komosińska	1	11:45-12:30
3.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.VI: JAMA USTNA/RADIOTERAPIA POOPERACYJNA.</i>	Dr n. med. Beata Czeremczyńska	1	12:45-13:30
4.	<i>Zajęcia praktyczne dotyczące definiowania objętości tarczowych w radioterapii pooperacyjnej. Przypadek chorego na raka dna jamy ustnej.</i>	Dr n. med. Beata Czeremczyńska	3	14:30-16:45
Razem godzin:			8	

III dzień: Sobota 24.02.

Lp.	Temat wykładu lub innych zajęć/ćwiczeń	Tytuł, imię i nazwisko wykładowcy	Liczba godzin wykl. = '45	Czas:
1.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.VII: NOS I ZATOKI.</i>	Dr n. med. Joanna Socha	1	09:00-09:45
2.	<i>Zasady definiowania objętości tarczowych w radioterapii chorych na nowotwory głowy i szyi - cz.VIII: KRTAŃ.</i>	Dr n. med. Katarzyna Komosińska	1	9:45-10.30
3.	<i>Zajęcia praktyczne dotyczące definiowania objętości tarczowych w radioterapii pooperacyjnej. Przypadek chorego na raka krtani.</i>	Dr n. med. Katarzyna Komosińska	3	10:45-13:00



**Centrum Kształcenia Podyplomowego,
Doskonalenia Zawodowego
i Symulacji Medycznej**

Wojskowego Instytutu Medycznego

	Razem godzin:	5	
	Łączna liczba godzin:	21	

Obsługa administracyjna kursu:

Elżbieta Bernatowicz, ebernatowicz@wim.mil.pl

Małgorzata Ujazdowska, mujazdowska@wim.mil.pl