

План комплектування циклів підготовки лікарів радіологів кафедри радіології Національної медичної академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика на 2007 р.

Назва циклу	Термін проведення	Вид	Тривалість, міс.
1. Рентгенологія	10.01.07–15.06.07	спец.	5
2. Радіонуклідна діагностика	09.01.07–15.05.07	спец.	4
3. УЗ-діагностика	20.02.07–25.05.07	спец.	3
4. УЗ-діагностика	28.08.07–26.11.07	спец.	3
5. Променева терапія	29.08.07–28.12.07	спец.	4
6. Стажування за фахом рентгенологія	29.05.07–27.06.07	стажув.	1
7. Стажування за фахом рентгенологія	28.11.07–28.12.07	стажув.	1
8. Рентгенологія	10.01.07–08.02.07	ПАЦ	1
9. Променева терапія	10.01.07–08.02.07	ПАЦ	1
10. Радіаційна гігієна	28.03.07–27.04.07	ПАЦ	1
11. Радіонуклідна діагностика	22.05.07–22.06.07	ПАЦ	1
12. УЗ-діагностика	29.05.07–27.06.07	ПАЦ	1
13. Рентгенологія	04.09.07–03.10.07	ПАЦ	1
14. УЗ-діагностика	28.11.07–27.12.07	ПАЦ	1
15. Променева терапія	26.11.07–25.12.07	ПАЦ	1
16. Радіаційна гігієна	26.11.07–25.12.07	ПАЦ	1
17. Радіаційний контроль за довкіллям	10.01.07–08.02.07	ТУ	1
18. Вибрані питання променевої терапії та РНД пухлин окремих локалізацій. В*	15.01.07–28.02.07	ТУ	1,5
19. Інтервенційна радіологія	20.02.07–22.03.07	ТУ	1
20. Радіаційна епідеміологія	26.02.07–28.03.07	ТУ	1
21. Цифрові технології в радіології	03.04.07–18.04.07	ТУ	0,5
22. Вибрані питання радіаційної медицини та радіаційної безпеки. В*	11.04.07–30.05.07	ТУ	0,5
23. Комп'ютерна томографія	12.04.07–31.05.07	ТУ	1,5
24. Вибрані питання радіаційної медицини та радіаційної безпеки. В*	10.09.07–24.10.07	ТУ	0,5
25. Радіаційний контроль за довкіллям	10.09.07–09.10.07	ТУ	1
26. Магнітнорезонансна томографія	27.09.07–09.11.07	ТУ	1,5
27. Вибрані питання променевої терапії та РНД пухлин окремих локалізацій. В*	10.10.07–23.11.07	ТУ	1,5
28. Цифрові технології в радіології	15.11.07–29.11.07	ТУ	0,5
29. Інтервенційна радіологія	28.11.07–27.12.07	ТУ	1

В* Виїзні цикли проводяться на замовлення регіональних органів охорони здоров'я.

Зав. кафедри професор Д.С. Мечев