

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
АНО ДПО «СПб УПК и ПП»  
И.В. Кудрявцева  
от 15 марта 2018 г.



**Дополнительная профессиональная программа  
повышения квалификации  
по специальности: Онкология  
цикл: Доброкачественные и злокачественные новообразования кожи.  
Диагностика и лечение**

Целью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации является удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессионального развития специалистов, обеспечение соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды. Программа повышения квалификации направлена на совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**Категория слушателей** - врачи-онкологи стационаров, диспансеров и лечебно-профилактических учреждений.

**Трудоемкость освоения:** 36 академических часа.

**Требования к слушателям** - лица, имеющие высшее образование – специалитет по одной из специальностей: "Лечебное дело", "Педиатрия".

**Форма обучения** – заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий.

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«Доброкачественные и злокачественные новообразования кожи. Диагностика и лечение»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Общее кол-во часов	Лекция	Практика (самост. раб)	Форма контроля
1.	<b>Организация дерматовенерологической помощи населению Российской Федерации</b>	2	2	-	
1.1	Организация дерматовенерологической помощи населению	1	1	-	
1.2	Правовые основы охраны здоровья граждан. Этика и деонтология	1	1	-	
2	<b>Доброкачественные образования кожи</b>	6	6	-	
2.1	Кератозы	1	1	-	
2.2	Доброкачественные опухоли придатков кожи.	1	1	-	
2.3	Доброкачественные опухоли дермы и подкожной клетчатки.	1	1	-	

2.4	Сосудистые опухоли кожи	1	1	-	
2.5.	Пигментные опухоли кожи	1	1	-	
2.6	Эпидермальный веррукозный невус	1	1	-	
<b>3</b>	<b>Злокачественные образования кожи. Диагностика злокачественных образований кожи</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>Промежуточный контроль ( тест)</b>
3.1	Рак кожи. Меланома. Лимфомы кожи	2	2	-	
3.2	Цитокины в канцерогенезе	1	1	-	
3.3	Диагностика опухолей кожи. Дерматологические маркеры злокачественных опухолей	2	2	-	
3.4	Первичная лимфома кожи	1	1	-	
<b>4</b>	<b>Методы обследования кожных новообразований</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	
4.1	Методы обследования кожных новообразований ( малая хирургия, дерматоскопия,	6	6	-	
<b>5</b>	<b>Широкополосная радиоволновая хирургия кожных новообразований.</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	
5.1	Широкополостная радиоволновая хирургия	4	4	-	
5.2	Радиоволновая хирургия	2	2	-	
<b>6</b>	<b>Широкополосная радиоволновая хирургия кожных новообразований.</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	
6.1	Рубцы. Физиотерапия рубцов	2	2	-	
6.2	Консервативное лечение пациентов с рубцовыми изменениями кожи	2	2	-	
6.3	Метод коррекции ранних и длительно существующих гипертрофических и келоидных рубцов	2	2	-	
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>Тестирование</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	