

ИТОГОВАЯ ЗАПИСКА

а аналитическому докладу «Состояние и основные задачи развития патолого-анатомической службы Российской Федерации: Отраслевое статистическое исследование за 2019 год / Под ред. Франка Г. А. / Минздрав России – М., 2020. – 96 с.

1. Силами патолого-анатомической службы страны в 2019 году выполнено **8,5 млн.** случаев прижизненных патолого-анатомических исследований биопсийного и операционного материала. Количество случаев прижизненных патолого-анатомических исследований в целом по стране на 42,4% ниже целевого показателя (5759,7 случаев на 100 000 населения), но отмечена положительная восьмилетняя динамика показателя (+8,8%), что свидетельствует о повышении уровня качества медицинской помощи.
2. Силами патолого-анатомической службы страны в 2019 году выполнено **487 тыс.** посмертных патолого-анатомических исследований (патолого-анатомических вскрытий), при этом дефекты оказания медицинской помощи в виде расхождений заключительного клинического и патолого-анатомического диагнозов выявлены в **4,7%** случаев. Количество патолого-анатомических вскрытий в целом по стране на 32,7% превысило целевой показатель (331,7 случаев на 100 000 населения), но отмечена отрицательная восьмилетняя динамика показателя выявления расхождений заключительного клинического и патолого-анатомического диагнозов (–35,1%), что свидетельствует о сокращении роли этого инструмента в системе контроля качества оказания медицинской помощи. На протяжении многих лет не решается очевидный способ устранения этой диспропорции – экспертизу по случаям летальных исходов с оценкой категорий расхождений следует включить в компетенции страховых медицинских организаций и фондов.
3. Отмечается недостаток штатной обеспеченности патолого-анатомических бюро (отделений). В целом по стране обеспеченность штатными должностями врачей-патологоанатомов составляет **53%**.
4. Имеется острая нехватка кадров. В целом по стране не хватает **2669** специалистов врачей-патологоанатомов и **1636** фельдшеров-лаборантов патолого-анатомических отделений с учетом среднего коэффициента совместительства 2,5. И при этом имеются кафедры патологической анатомии, которые в течении многих лет не выполняют подготовку врачей через ординатуру.
5. В тяжелом состоянии находится материально-техническая база патолого-анатомической службы. Обеспеченность основным технологическим оборудованием в среднем по стране составляет **35,8%**. Впервые за многие годы наметилась тенденция к улучшению ресурсной базы патолого-анатомических бюро (отделений), – в 2019 году поступило 606 новых единиц оборудования (+3,1% в сравнении с 2018 г.). Однако, обеспеченность оборудованием все еще остается на опасно низком уровне.

Главный внештатный специалист
по патологической анатомии Минздрава России
академик

Франк Г. А.

исп.: Мальков П. Г.
тел.: +7 495 531 2735 #3120
моб.: +7 925 092 9240
e-mail: malkovp@gmail.com

**ОБЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКИХ БЮРО (ОТДЕЛЕНИЙ)
в 2012-2019 гг.**

Основные интегральные показатели	8-летняя динамика, нарастающий итог	Абсолютные значения показателя							
		2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012
Прижизненные патолого-анатомические исследования, всего случаев	+8,8%	8 452 019	8 887 058	8 183 909	8 900 798	7 311 938	7 423 619	7 214 591	7 770 594
то же, на 100 000 населения	+6,3%	5 759,7	6 054,6	5 571,1	6 061,6	4 999,0	5 009,6	4 947,0	5 420,0
Патолого-анатомические вскрытия, всего случаев	+71,4%	486 731	468 990	448 496	445 198	412 846	384 788	343 780	284 041
то же, на 100 000 населения	+61,1%	331,7	319,5	305,3	303,2	282,3	259,7	235,7	205,9
Расхождения заключительного клинического и патолого-анатомического диагнозов, случаев	-35,1%	22 682	22 493	28 220	5 416	31 622	35 336	41 534	34959
то же, %	-39,5%	4,7%	4,8%	6,3%	1,2%	8,0%	9,6%	12,1%	11,9%
Кадры, физических лиц	+10,2%	7 457	7 415	4 463	7 478	7 462	7 544	9 449	6 766
в том числе – врачей-патологоанатомов, всего	+29,0%	3 212	3 134	3 132	3 058	2 977	2 983	4 200	2 490
в том числе – средних медицинских работников, всего	-0,7%	4 245	4 281	4 331	4 420	4 485	4 561	5 249	4 276