

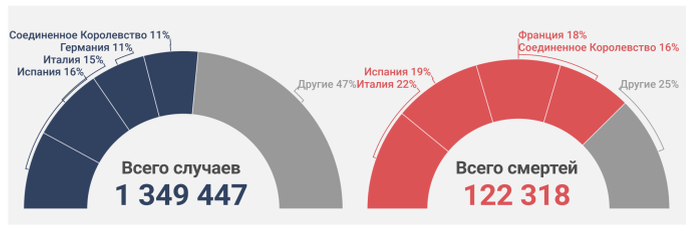
Лучше всего просматривать с помощью Chrome, Safari или Internet Explorer версии 9 и выше. Если страница отображается некорректно, нажмите [здесь](#), чтобы открыть альтернативное средство просмотра.

Ключевые тезисы

- 17-я неделя 2020 г. (20–26 апреля 2020 г.)**
- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе в 17-ю неделю 2020 г. снизилось по сравнению с 14-й неделей на 13%.
 - 56% случаев, зарегистрированных в 17-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию, Соединенное Королевство, Испанию и Турцию.
 - В четырех странах в 17-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 50 случаев на 100 тыс. человек населения или более: Ирландия, Бельгия, Испания и Соединенное Королевство
 - В Российской Федерации, Беларуси, Украине и Казахстане за 17-ю неделю 2020 г. число случаев возросло по сравнению с 16-й неделей на 50% или более (см. информационную панель с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
 - 65% смертей в 17-ю неделю 2020 г. имело место в Соединенном Королевстве, Франции, Италии и Испании.
 - Доля случаев с летальным исходом ввиду ряда факторов возросла с 2,2% в 9-ю неделю до 9,5% в 17-ю неделю 2020 г.

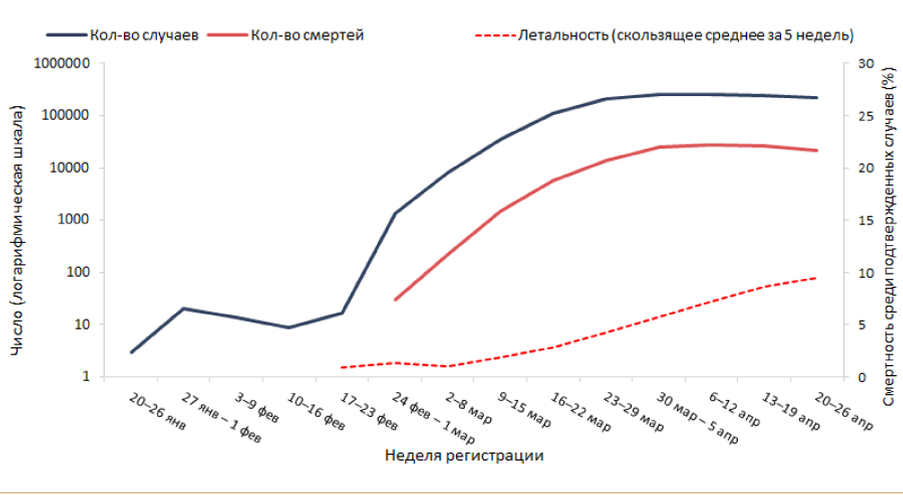
Краткий обзор

- 75% от совокупного количества смертей зарегистрировано в Италии, Испании, Франции и Соединенном Королевстве.
- 17% зараженных, по которым есть информация, – работники здравоохранения.
- 81% помещенных в отделение интенсивной терапии – люди в возрасте 50–79 лет, при этом 73% всех пациентов на интенсивной терапии – мужчины.
- 94% всех умерших – люди в возрасте от 60 лет, и 61% всех умерших – мужчины.
- 95% умерших, по которым есть информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (68%).
- 7 стран и территорий Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости свыше 400 случаев на 100 тыс. человек населения.
- В 24 странах/регионах с начала года по 17-ю неделю 2020 г. зарегистрировано 159 487 случаев избыточной смертности – в основном в возрастной группе от 65 лет, но также и в группе от 15 до 64 лет (13 757). Этот временной период включает в себя как сезон гриппа, так и начало пандемии COVID-19. См. [бюллетень о смертности в Европе](#).
- В 17-ю неделю 2020 г. две страны провели в общей сложности 71 тест среди людей с гриппоподобными заболеваниями в учреждениях первичной медико-санитарной помощи, и ни в одном из этих случаев не был выявлен COVID-19. Доля положительных тестов в 16-ю неделю, по обновленным данным, составляла 9,1% (шесть стран), а в 15-ю неделю – 8,0% (шесть стран).

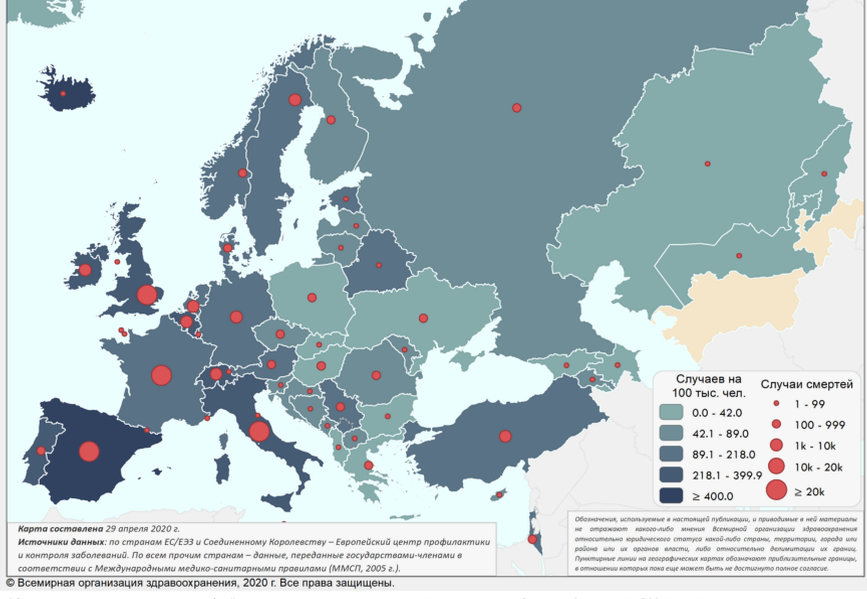


Более подробная информация: [WHO Global situation reports](#) [WHO Global situation dashboard](#)

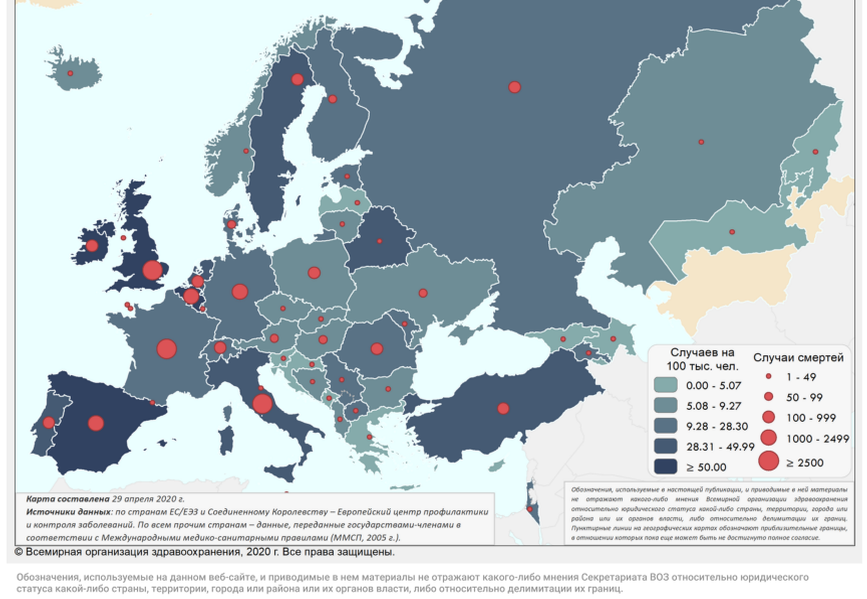
Число случаев COVID-19 (N=1 349 447) и смертей (N=122 318) по неделе регистрации



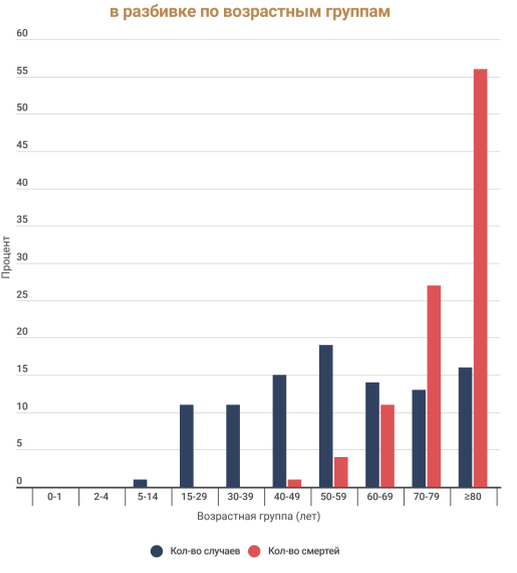
Совокупное число случаев COVID-19 в пересчете на 100 тыс. человек населения и число смертей в странах



Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 17-я неделя



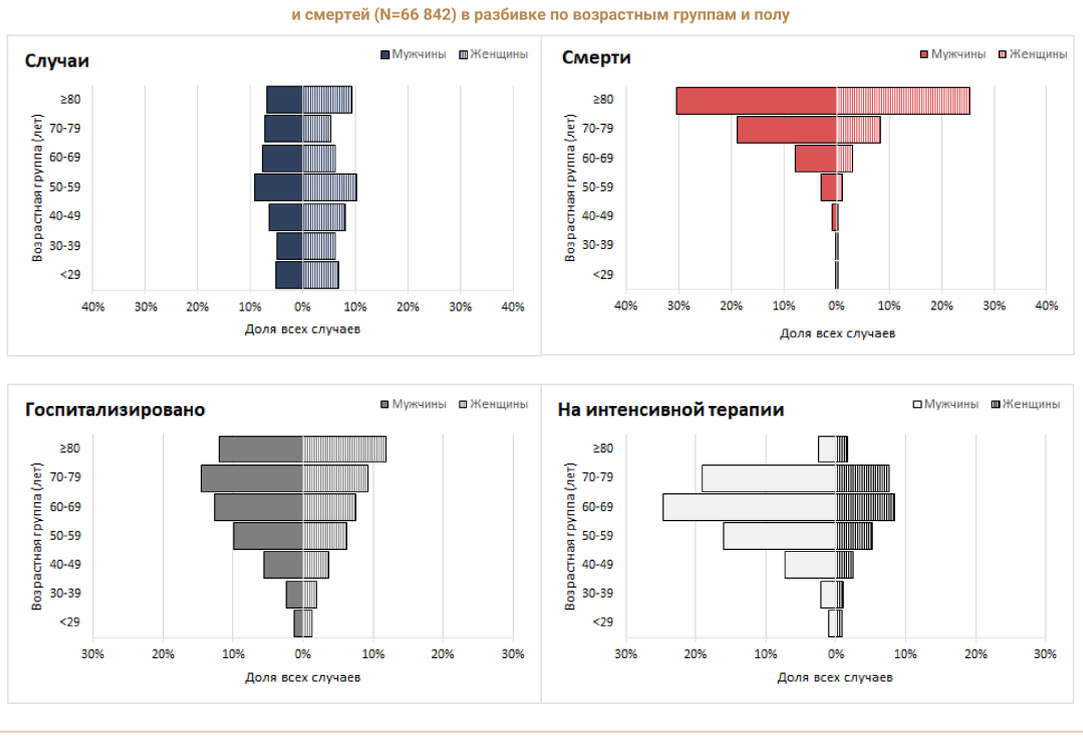
Процент случаев COVID-19 (N=542 715) и смертей (N=66 956) в разбивке по возрастным группам



Характеристика случаев COVID-19 и смертей

Характеристики	Общее число случаев по данным	
	n	%
Случаи		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)*	54(1-105)	395915
Пол – мужской*	191138	49
Находился в международной поездке*	16745	14
Выздоровел*	162290	86
Медицинский работник*	57633	17
Госпитализирован*	105035	32
Госпитализирован в палату интенсивной терапии*	9652	4
Смерти		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)^	81 (0-106)	66956
Пол – мужской^	40909	61
Как минимум одно основное заболевание^	33571	95
• сердечно-сосудистые заболевания	10951	68
• диабет	5343	34
• легочные заболевания	3476	24
• неврологические заболевания/деменция	1092	23
• заболевания почек	859	21
• злокачественные опухоли	567	25
• ожирение	353	10
• заболевания печени	191	5
• заболевания иммунной системы	144	3
• другое	7186	50

Процент случаев COVID-19 (N=538 382), госпитализаций (N=100 721), помещенных в отделение интенсивной терапии (N=8586) и смертей (N=66 842) в разбивке по возрастным группам и полу



Доля положительных тестов на COVID-19 в рамках дозорного эпиднадзора за ГПЗ/ОРИ по неделе регистрации

