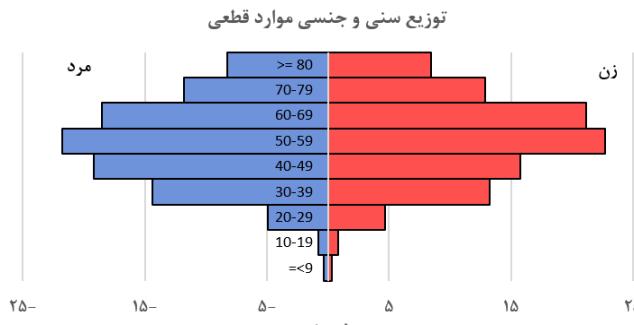


# کرونا ویروس (کووید-۱۹)

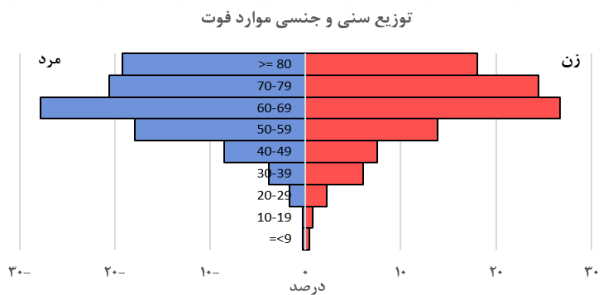
## روزنگار ایندمیولوژی ایران



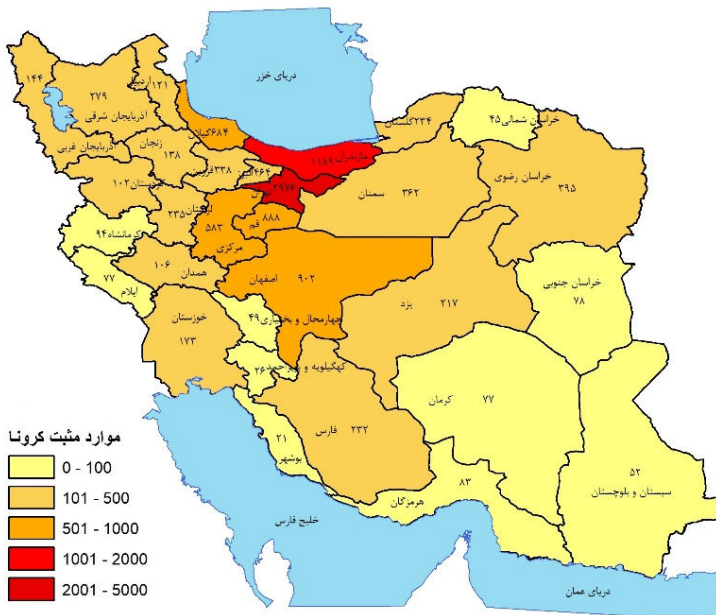
جمهوری اسلامی ایران  
وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی  
کمیته ایمنی موادی  
کووید-۱۹



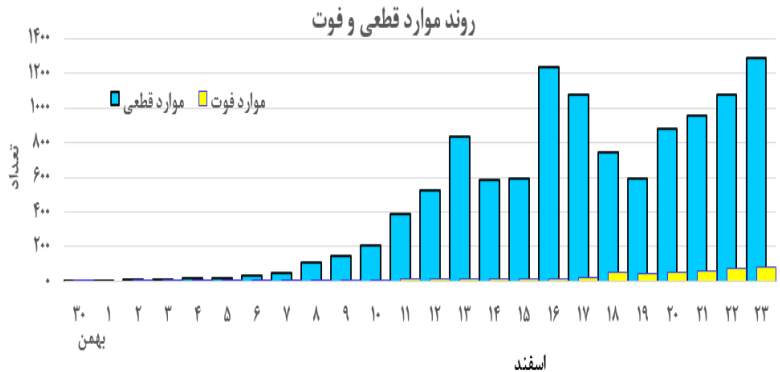
نسبت مرد به زن در موارد قطعی: ۱/۴؛ میانگین سنی: ۵۴ سال؛ میانه سنی: ۵۵ سال؛ حداقل: زیر ۱ سال؛ حداکثر: ۹۸ سال



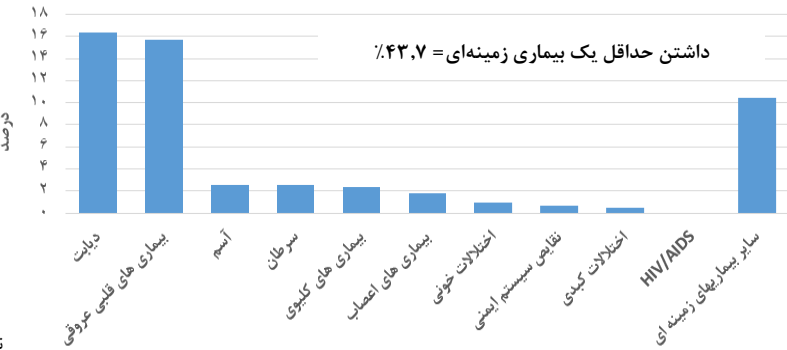
نسبت مرد به زن در افراد فوت شده: ۱/۴؛ میانگین سنی: ۶۷ سال؛ میانه سنی: ۶۴ سال؛ حداقل: ۳ سال (کودک مبتلا به سرطان خون)؛ حداکثر: ۹۱ سال



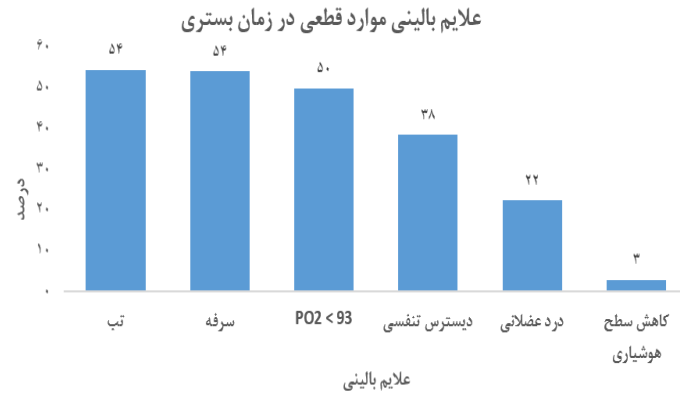
منبع: وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی، کمیته تحلیل ایندمیولوژی



فرآوانی بیماریهای زمینه‌ای در بیماران فوت شده



توضیح: از آنجا که در جامعه، افراد مبتلا به دیابت و بیماریهای قلبی و عروقی زیادتر از سایر بیماریهای زمینه‌ای است، فراوانی مرگ گزارش شده در این گروه‌ها نشان خطر بیشتر در ایشان نیست.



# کرونا ویروس (کووید-۱۹)

## روزنگار ایندیمهولوژی جهان



فراآنی تجمعی موارد بیماری از روزی که ۱۰۰ امین مورد بیماری در کشورها گزارش شده است.

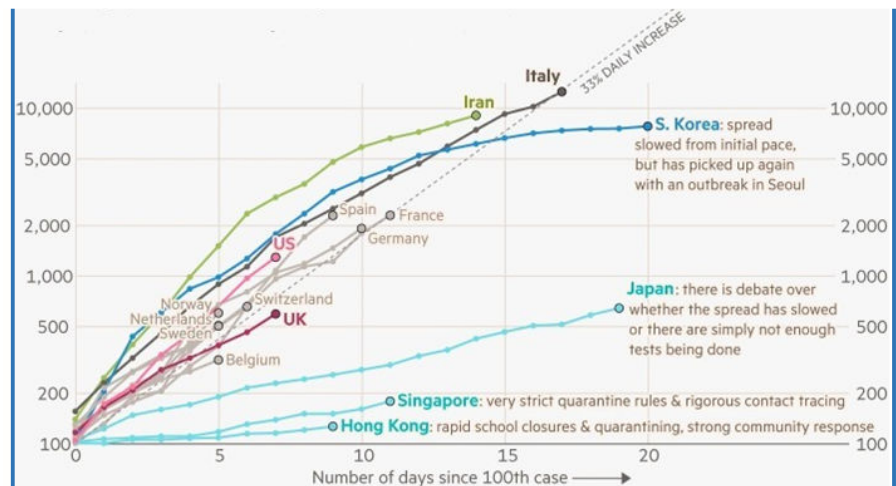
متوجه میزان رشد روزانه مبتلایان در کشورهای مختلف  $\approx 33\%$  بوده است. مدل نمودار استخراج شده برای ایران شبیه کره جنوبی است.

نمودار چند کشور غیرعادی به نظر می رسد:

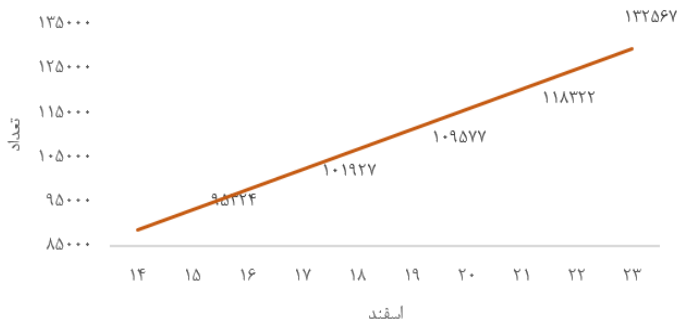
\* آمریکا که احتمالاً بدلیل پنهان کردن کرونا تا روز ششم بوده است.

\* ژاپن یا بدلیل اقدامات سخت و سریع یا عدم گرفتن تست از مبتلایان و لذا گزارش کمتر بوده است.

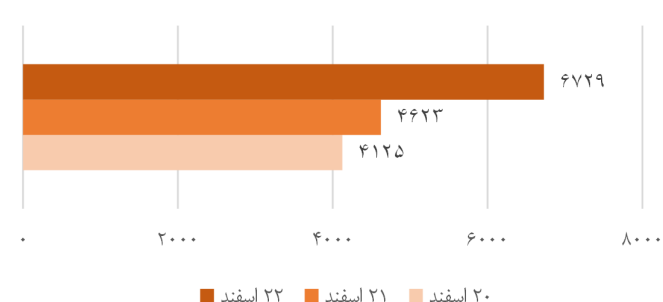
\* به نظر می رسد شهر -کشورهای کوچکی نظیر هنگ کنگ و سنگاپور هم که در کنترل بیماری موفق بوده اند بیشتر بدلیل اقدامات سخت گیرانه است که در کشورهای بزرگ قبل اجرا نیست؛ مثل مجازات زندان یا پرداخت ۱۰ هزار دلار برای عدم قرنطینه خانگی و ... و البته تعطیلی سریع مدارس هم موثر بوده است.



### موارد ابتلا در جهان در ده روز اخیر



### تعداد موارد جدید روزانه در جهان (سه روز اخیر)



- تعداد کشورهای گزارش کننده بیماری: ۱۲۳
- بیشترین موارد ابتلا در خارج از چین: ایتالیا (۱۵۱۱۳)، ایران (۱۱۳۶۴)، فرانسه (۲۸۶۰)، اسپانیا (۲۹۶۵)، آلمان (۲۳۶۹)، آمریکا (۱۲۶۴)، سویس (۷۹۷۷)، ژاپن (۸۵۸)، دانمارک (۶۷۵)، سوئد (۸۵۸)، هلند (۶۱۴)، انگلستان (۵۹۴)

منبع: سازمان بهداشت جهانی

