

ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА ПО ИНФЕКЦИОННЫМ И НЕИНФЕКЦИОННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ НА НОЯБРЬ 2022 ГОДА

Кишечные инфекционные заболевания

В ноябре 2022 года было зарегистрировано 641 случай кишечных инфекционных заболеваний, что соответствует аналогичному периоду 2021 г.

В ноябре 2022 года в Республике Армения была зарегистрирована одна вспышка кишечных инфекционных заболеваний среди посетителей одной из организаций общественного питания города Еревана, заболели 5 граждан.

Острые респираторные заболевания

На 49-й неделе 2022 года продолжает фиксироваться активность средней интенсивности, вызванная ОРВИ и гриппом сохраняя тенденцию к росту. По сравнению с аналогичным периодом предыдущей недели зафиксирован рост заболеваемости в 1,1 раз, а по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года заболеваемость ниже в 1,1 раза. Среди марзов Республики Армения активность с ОРВИ наиболее высока в Араратском, Гегаркуникском, Котайкском, Арагацотнском и Тавушском областях. 73% от общего числа случаев составляют дети в возрасте от 0 до 18 лет. 11% вызовов скорой помощи вызваны ОРВИ.

В результате проведенных лабораторных исследований, проведенных в течение последнего месяца, выявлены возбудители вируса гриппа А подтипа H1N1 и подтипа H3, а также возбудители коронавирусной болезни Sars-Cov-2.

covid-19

По состоянию на 12 декабря 2022 года в Республике Армения зарегистрировано 445881 случай (15068.6 на 100 000 населения), из которых 255 (0.1%) получают лечение, 435060 (97.6%) человек выздоровели, в 8712 случаях (на 100 000 населения: 294,4)) зафиксирована смерть, летальность составляет 2%.

За последние 14 дней зарегистрировано 144 случая (4.9 на 100.000 населения), что по сравнению с предыдущим аналогичным периодом (224 случая, 7.6 на 100 000 населения) меньше на 36%.

Доля положительных результатов тестирования за последние 14 дней составила 2.6 %, а за предыдущие 14 дней 6.4%.

Химические отравления

В течение ноября в Республике Армения было зарегистрировано 254 случая химических отравлений, 51.2% из которых было зарегистрировано в городе Ереване,

а 48.8% - в марзах. Большинство зарегистрированных случаев, 39.7% - от токсического воздействия органических веществ, в частности, угарного газа и других бытовых химических веществ, 26.8% - алкогольные отравления в результате приема высоких доз, 23.2% - отравление медикаментами в результате самолечения, с целью самоубийства и по невнимательности родителей, 4.7% - от токсического воздействия мыла и других моющих средств, 2.4%, являются следствием укусов ядовитых животных, 2% - в результате воздействия других и невыясненных токсических веществ, 1.2% - пестицидов.

В ноябре 2022 года заболеваемость химическими отравлениями выросла в 1.1 раза по сравнению с тем же периодом предыдущего года.

Острые парентеральные вирусные гепатиты

В ноябре 2022 года по сравнению с тем же периодом предыдущего года показатель заболеваемости острыми парентеральными вирусными гепатитами уменьшился: в 2022 г. был зарегистрирован 1 случай, в 2021 году - 2 случая.

Зоонозные и паразитарные заболевания

Случаев особо опасных инфекций, таких как лептоспироз, бешенство, туляремия, в ноябре 2022 года в республике зарегистрировано не было. Зарегистрирован 1 случай сибирской язвы и 17 случаев первично обнаруженного острого бруцеллеза. Эпидемическая ситуация по малярии была спокойной, зарегистрирован один случай тропической малярии (из Бенина).

В ноябре 2022 г. случаев висцерального лейшманиоза зарегистрировано не было. За 2022 г. было зарегистрировано всего 14 случаев висцерального лейшманиоза (10 случаев за аналогичный период 2021 г.).

В ноябре 2022 г. зарегистрирован 1 случай болезни Лайма. Риск распространения других клещевых заболеваний, в том числе конго-крымской геморрагической лихорадки, анаплазмоза и риккетсиоза высок в связи с расширением естественного ареала клещей и риском заноса инфекции из приграничных территорий.

Управляемые инфекционные заболевания

По состоянию на ноябрь 2022 года эпидемическая ситуация в Республике Армения по управляемым инфекционным заболеваниям благоприятная, в частности, в течение 2022 года случаев полиомиелита, дифтерии, столбняка, кори, краснухи, эпидемического паротита, коклюша и паракоклюша зарегистрировано не было.