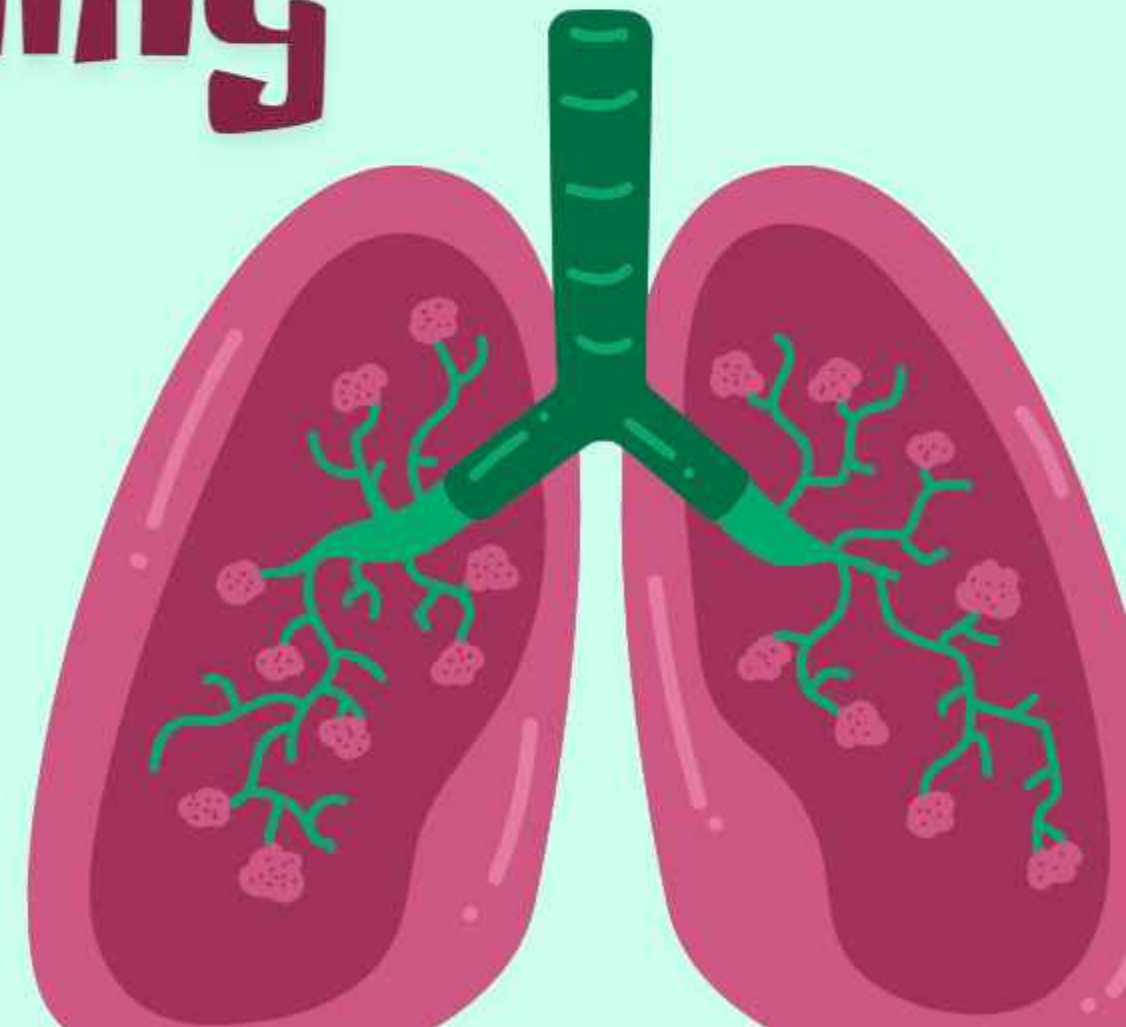
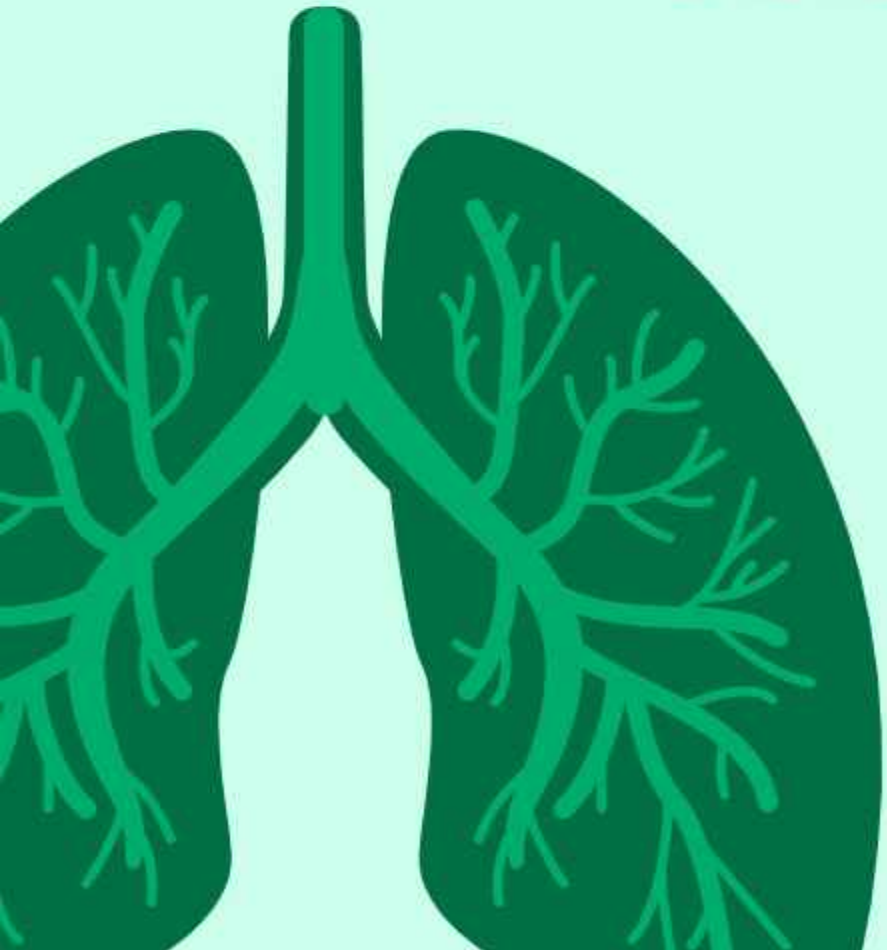
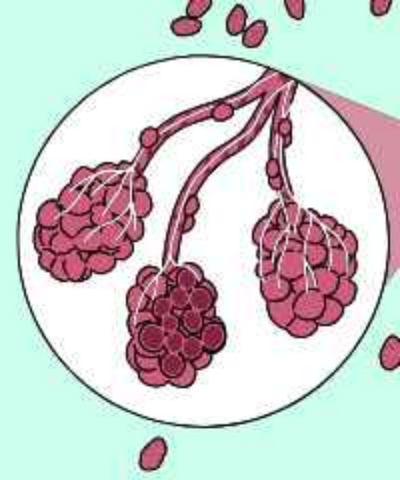
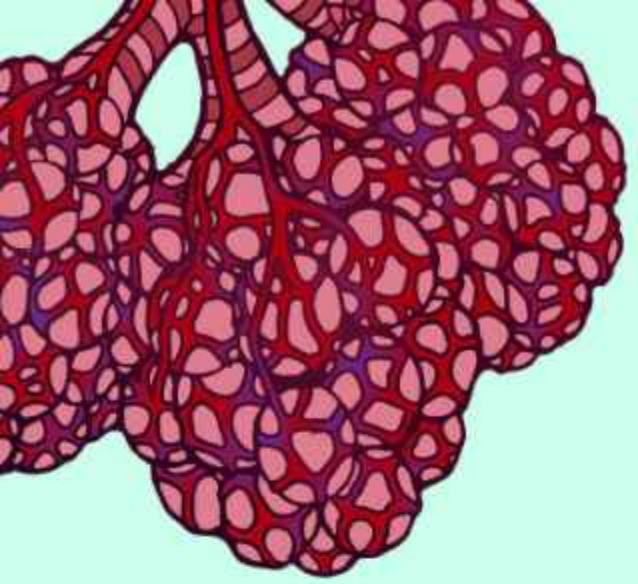


29-MAVZU: Oshqozon-ichak kasalliklari va ularning oldini olish



O'QITUVCHI: TESHAYEVA MOHINUR SAYFULLO QIZI

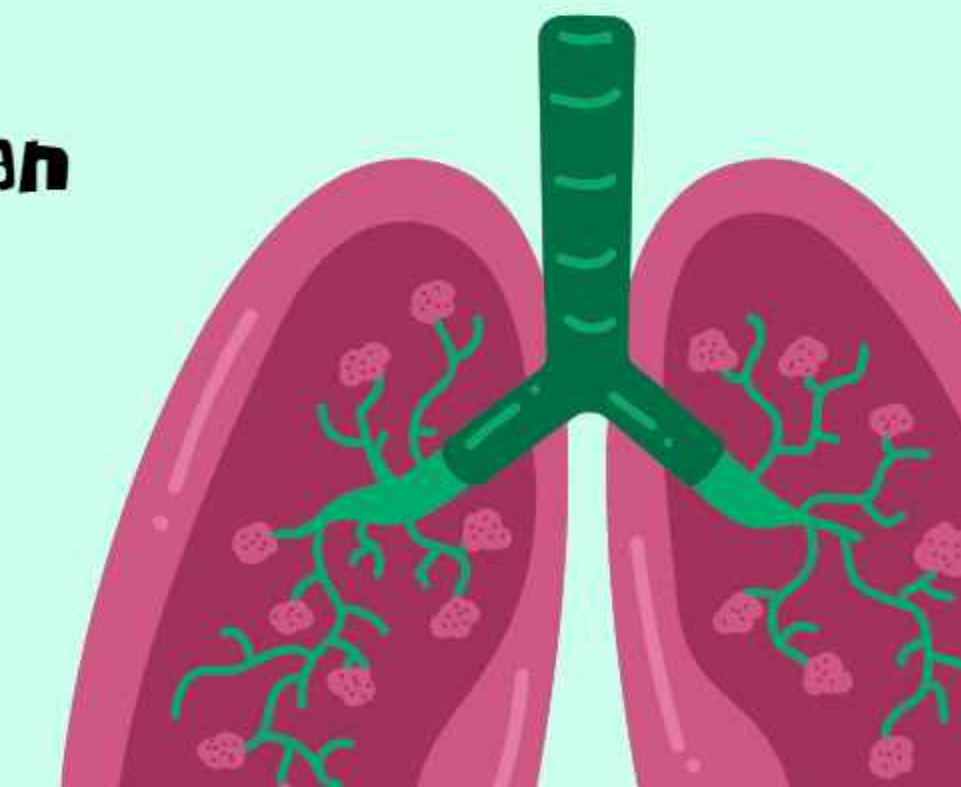
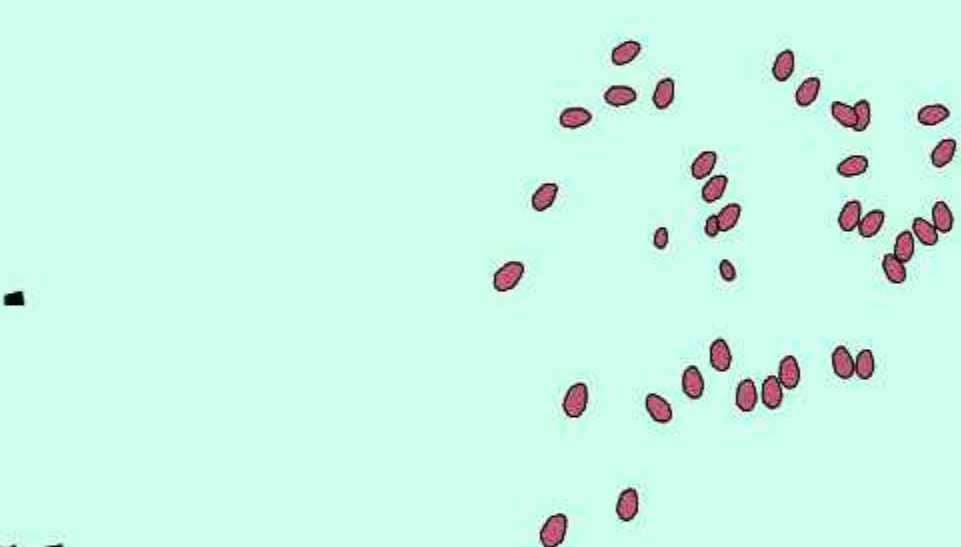
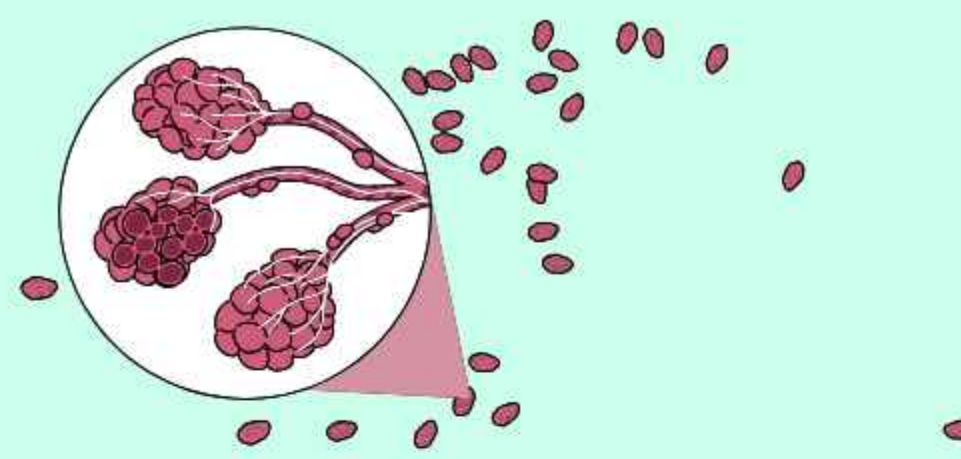


REJA:

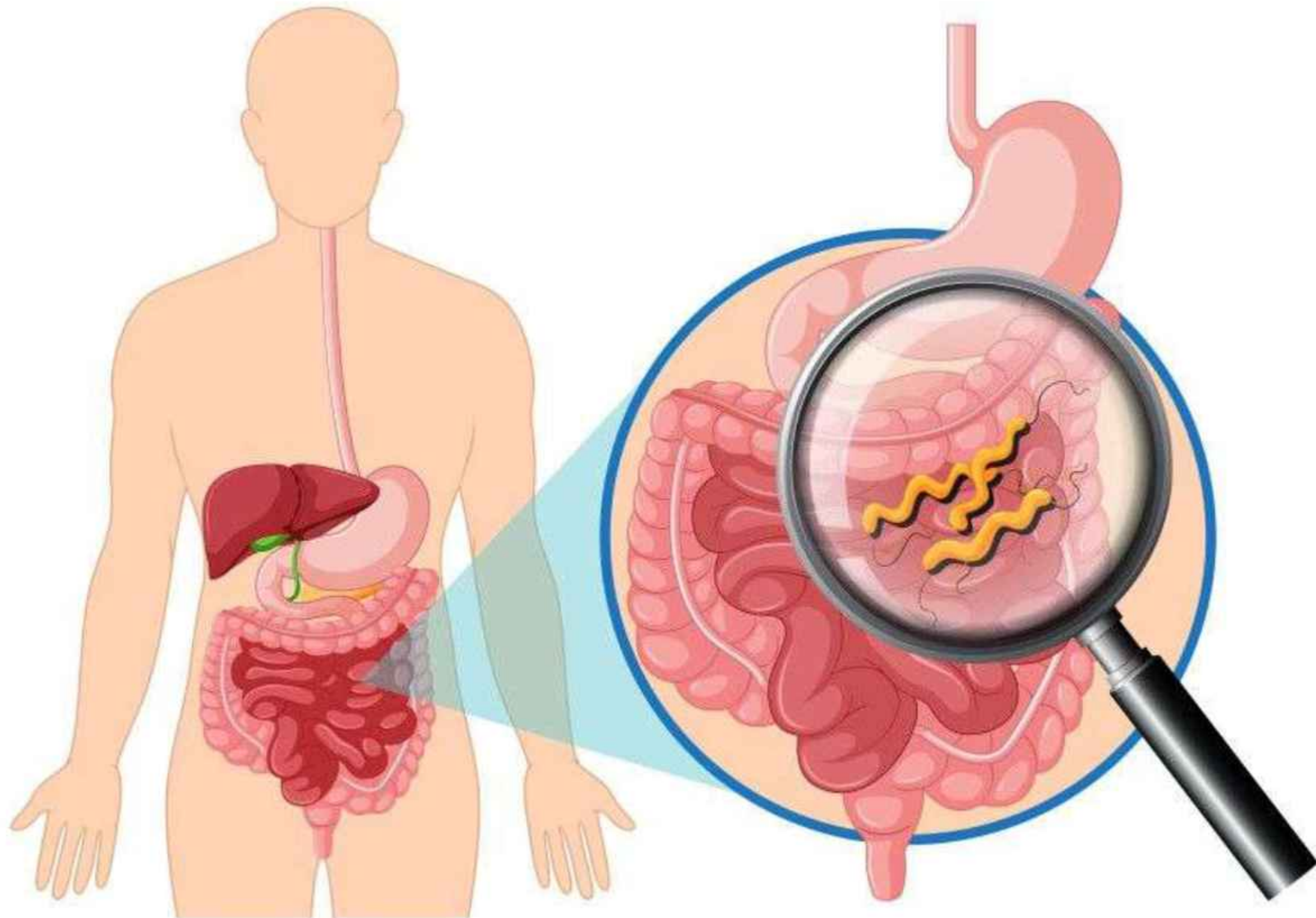
1. Oshqozon va ichakning yallig'lanishi.
2. Oshqozon va ichakning yuqumli kasalliklari.
3. Ovqatdan zaharlanish.
4. Oshqozon va ichakning parazitlar kasalliklari.
5. Spirtli ichimliklar va chekishning ovqat hazm qilishga ta'siri.
6. Yuqumli kasalliklarning oldini olish.



Oshqozon va ichakning yallig'lanishi. Ovqatlanish tartibining buzilishi, o'ta achchiq, sifatsiz tayyorlangan taomlar, spirtli ichimliklarning muntazara iste'mol qilinishi oshqozon shilliq pardasining yallig'lanishi - gastritga yoki ingichka ichak shilliq pardasining yallig'lanishi enteritga olib keladi. Bu kasalliklarda qorin og'rib, ich ketish yoki qabziyat paydo bo'ladi, ba'zan odamning ko'ngli ayrib, qayt qiladi.



GASTROENTERITIS





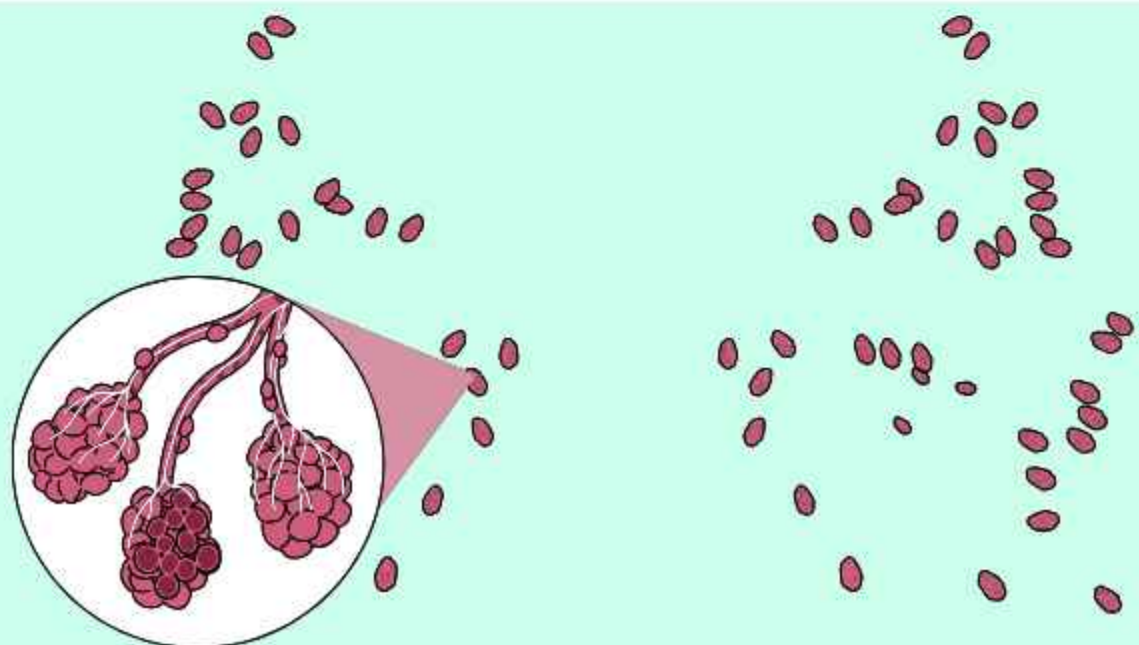
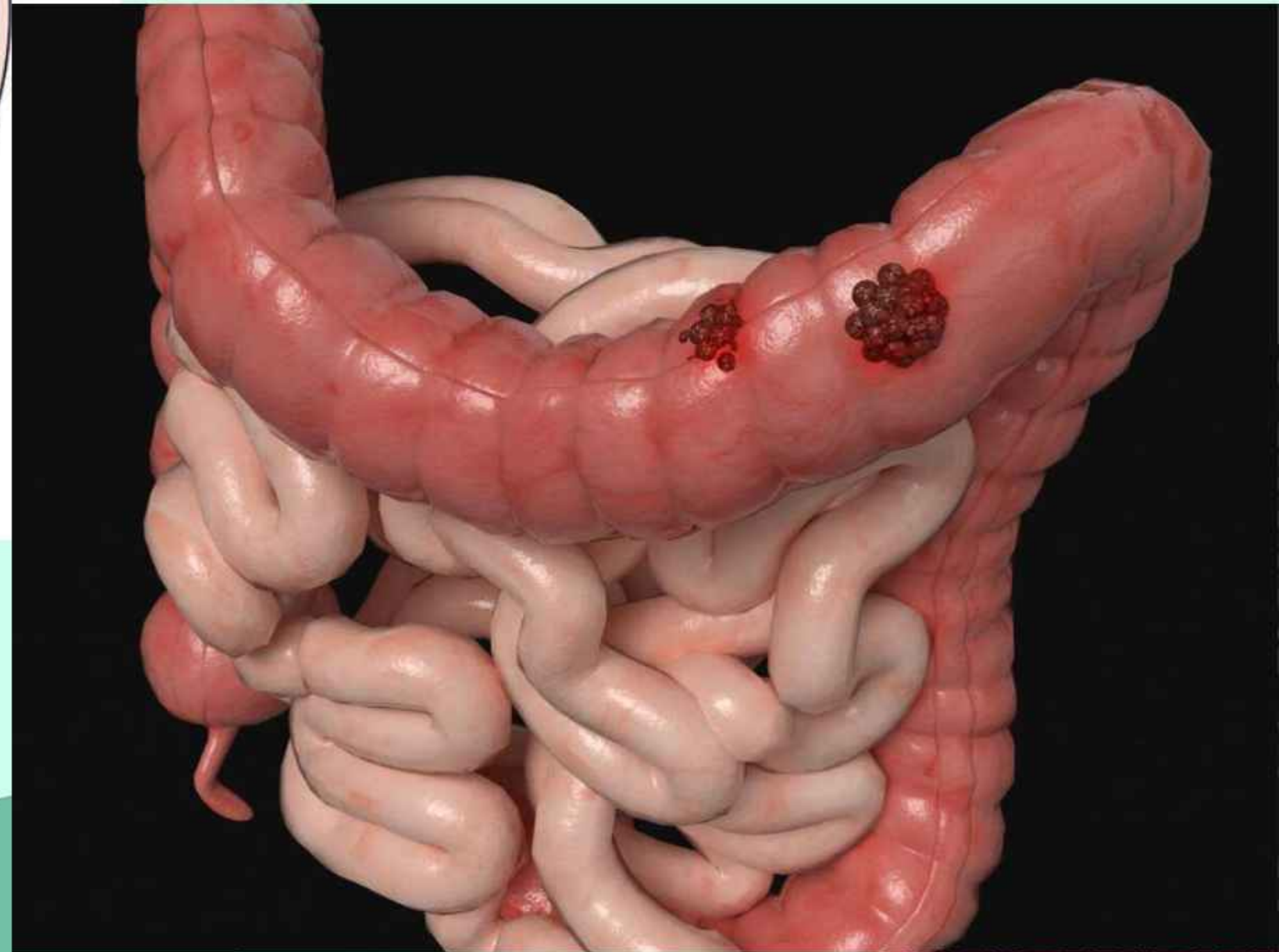
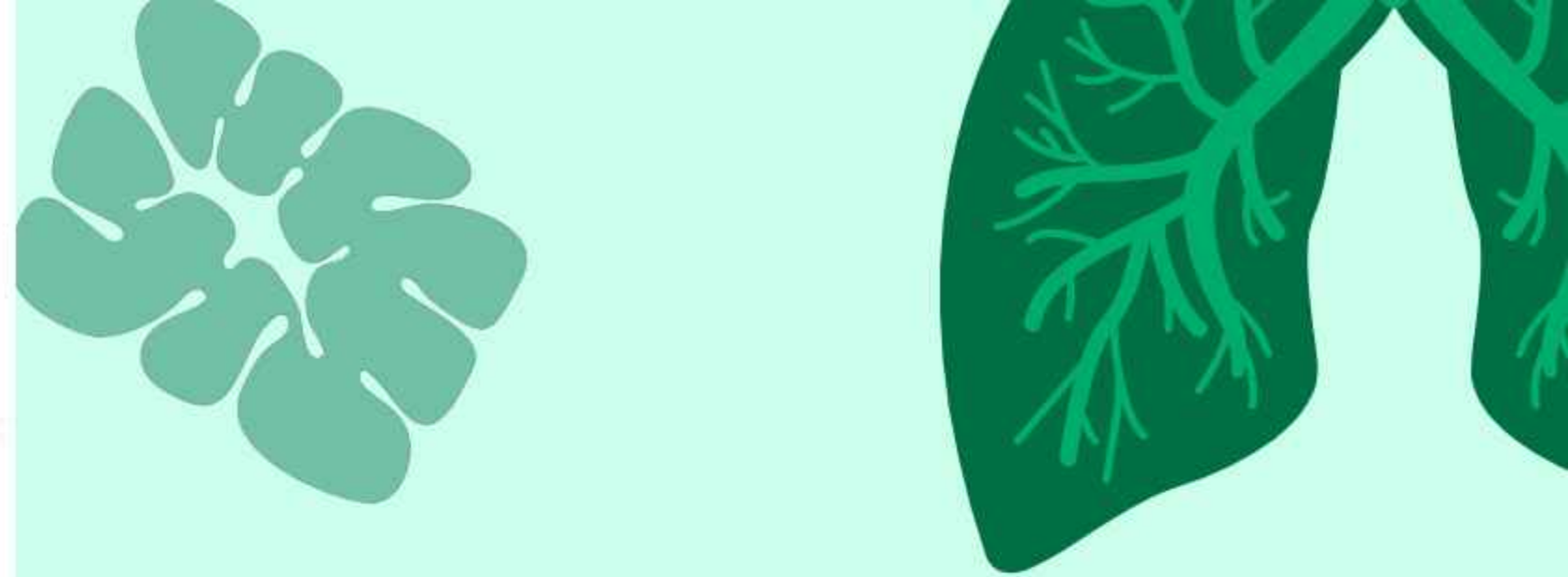
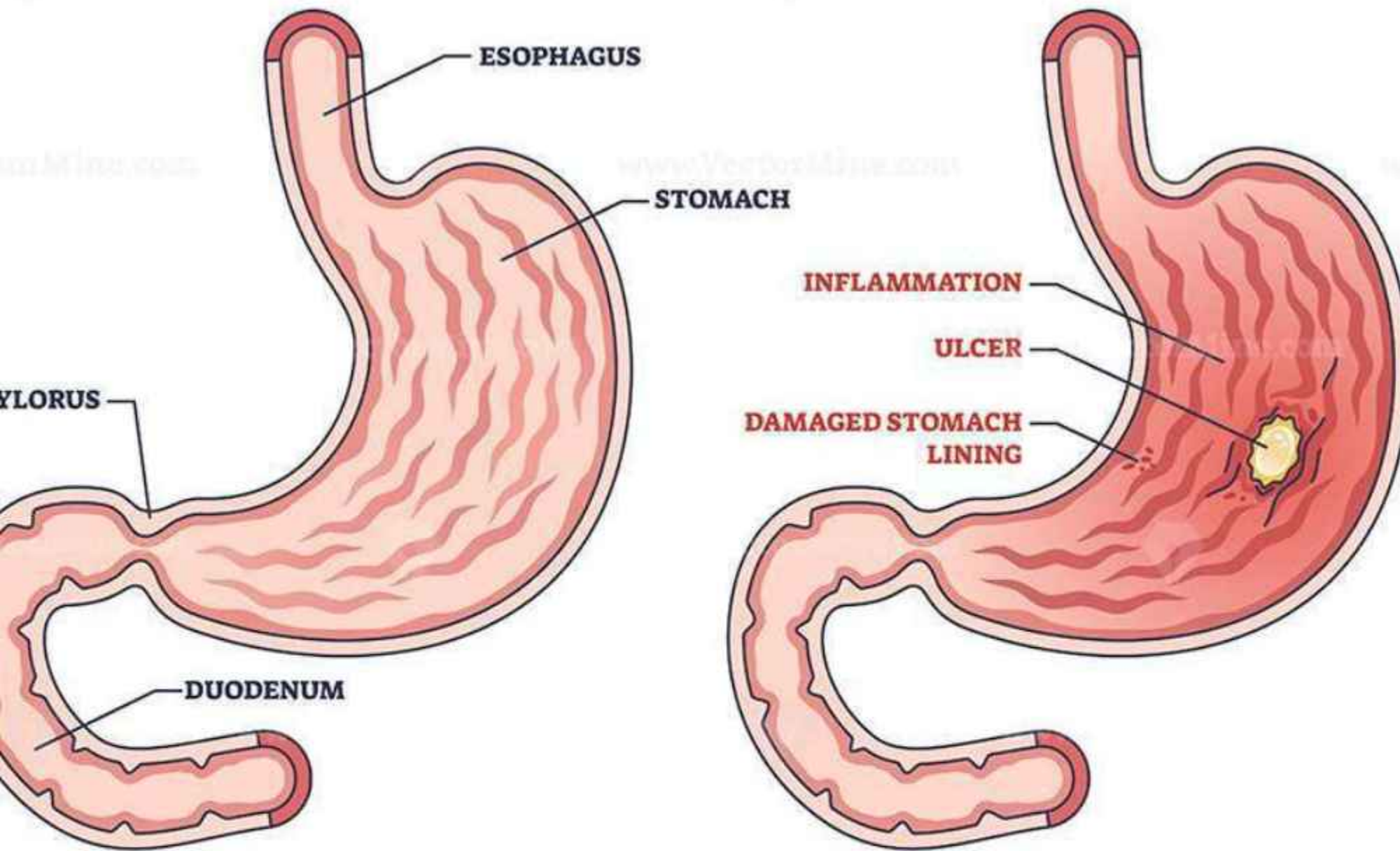
Oshqozon va ichakning yuqumli kasalliklari. Yuqumli kasalliklar ovqat hazm qilish sistemasiga kasallik tug'diruvchi mikroorganizmlar ko'p miqdorda tushib qolganida paydo bo'ladi

Botulizm eskirib qolgan go'shtli oziq-ovqat iste'mol qilinganida ovqatdan zaharlanish oqibatida paydo bo'ladi. Kasallangan odamga bir necha piyola iliq suv ichiriladi. So'ngra tomorra chpy qoshiq yoki barmoq tiqib, sun'iy qusdirish orqali ovqat oshqozondan chiqarib tashlanadi.

ichburugvabo, ichterlama, yuqumli gepatit kabi kasalliklar mikroblari asosan pashshalar orqali yuqadi. Bu kasalliklar mikroblari ichimlik suvi va ba'zan bemor foydalangan narsalax orqali ham yuqishi mumkin. Yuqumli kasalliklarga qarshi kurashda antibiotik dori-darmonlardan keng miqyosda foydalaniladi.

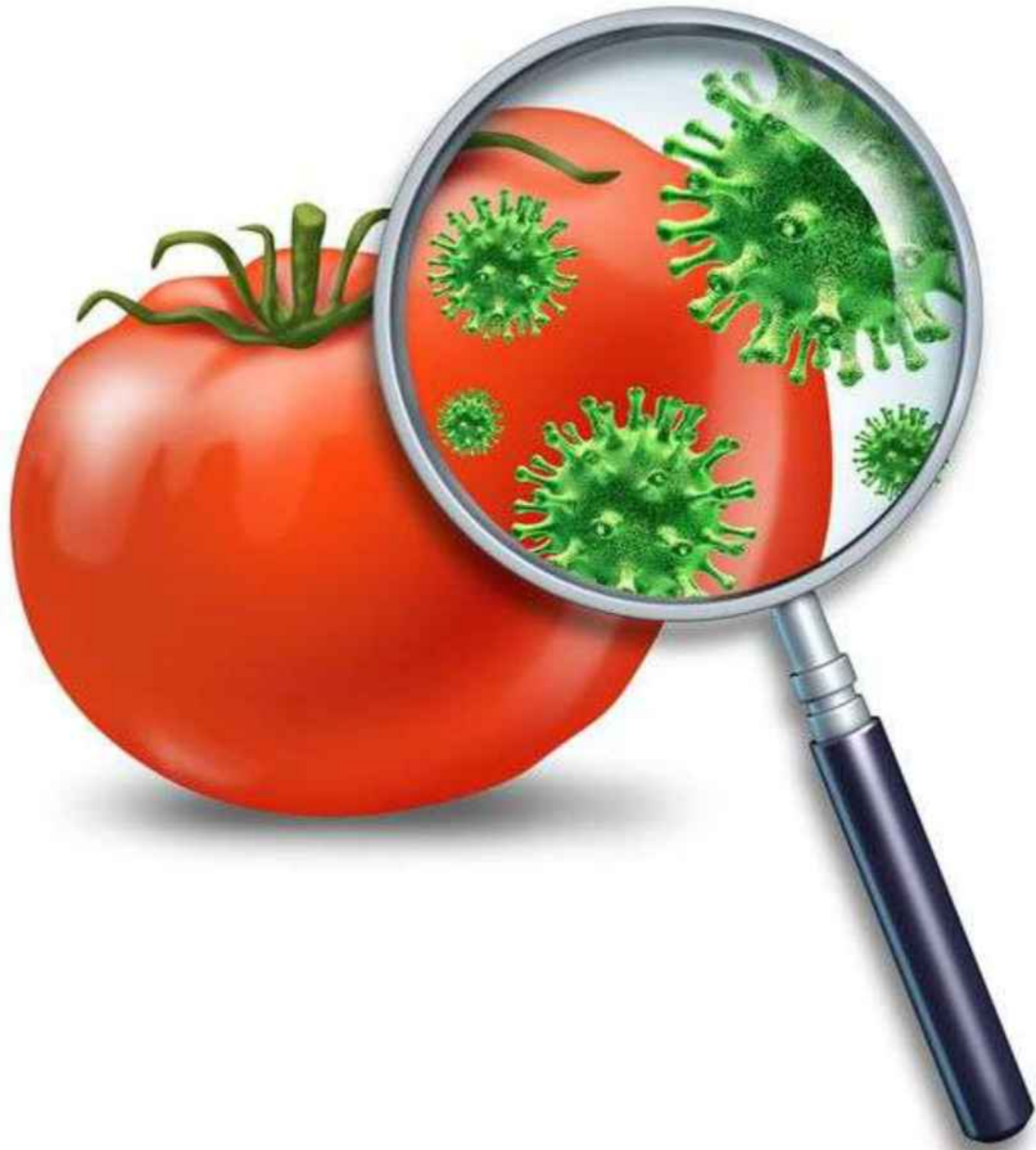


GASTRITIS

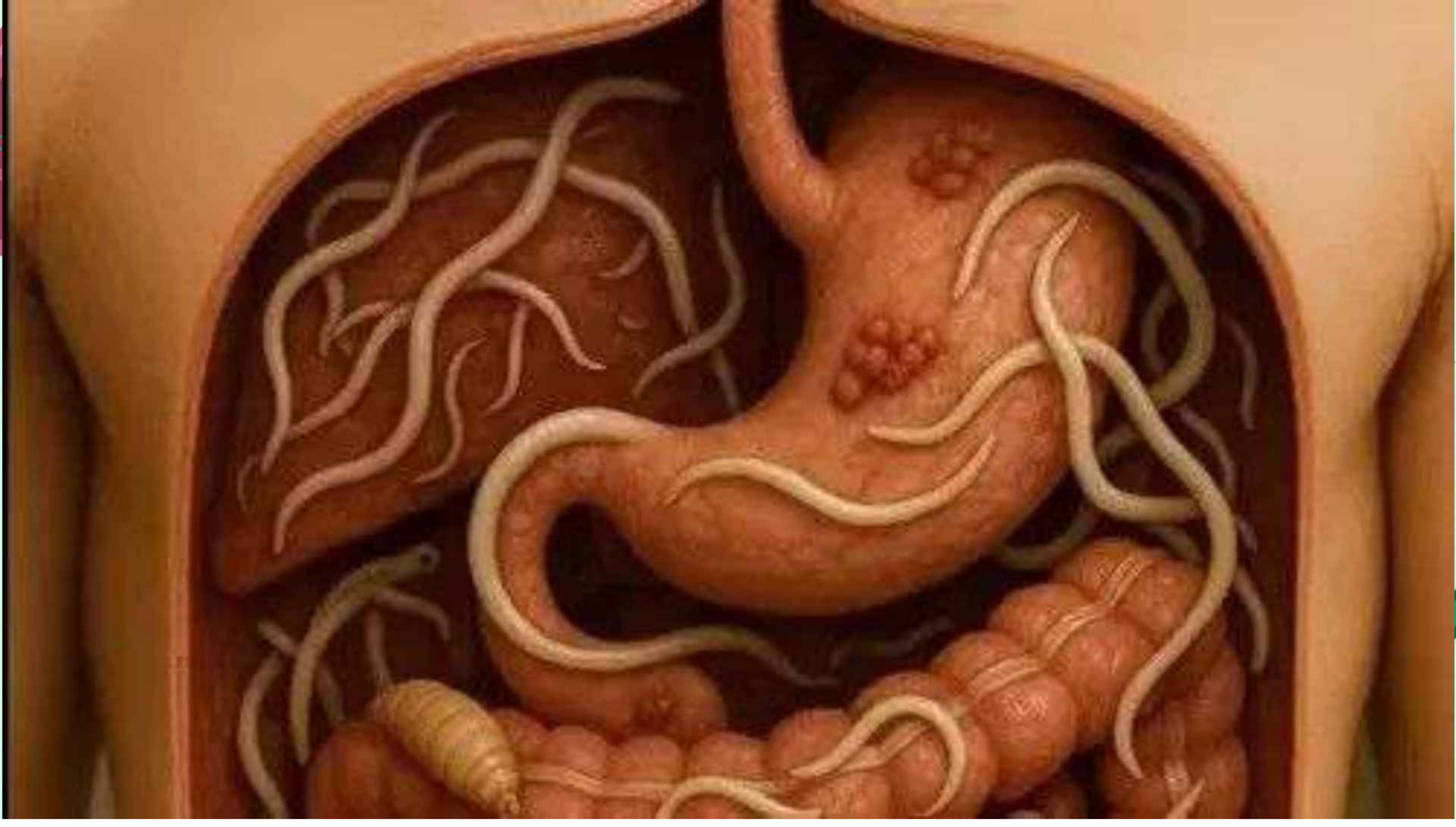


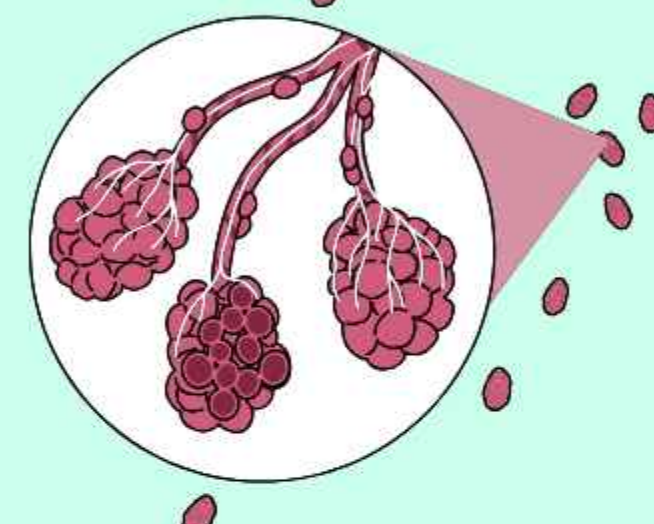
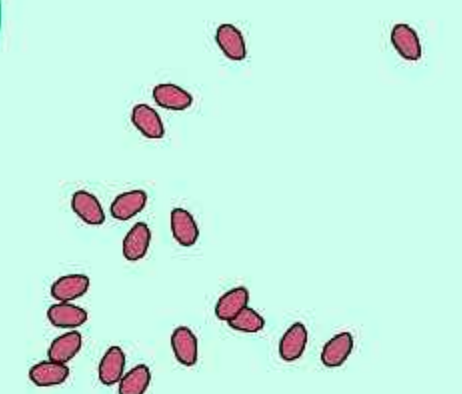
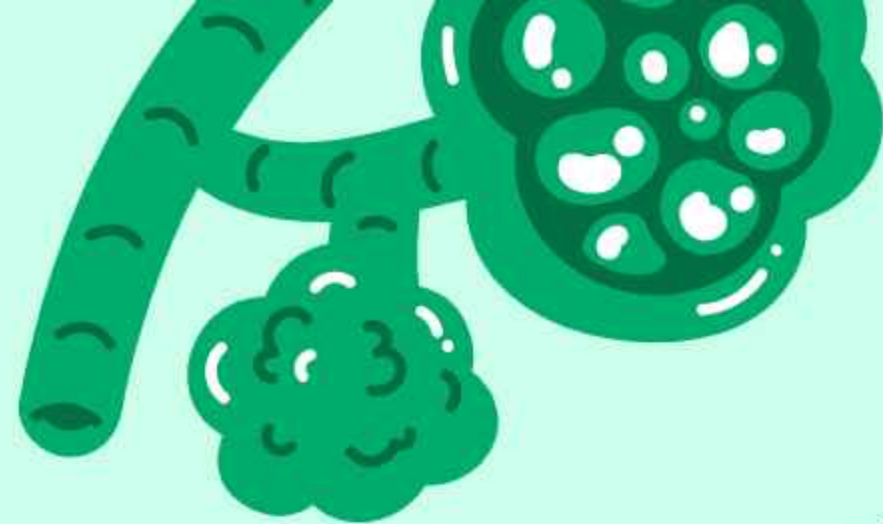
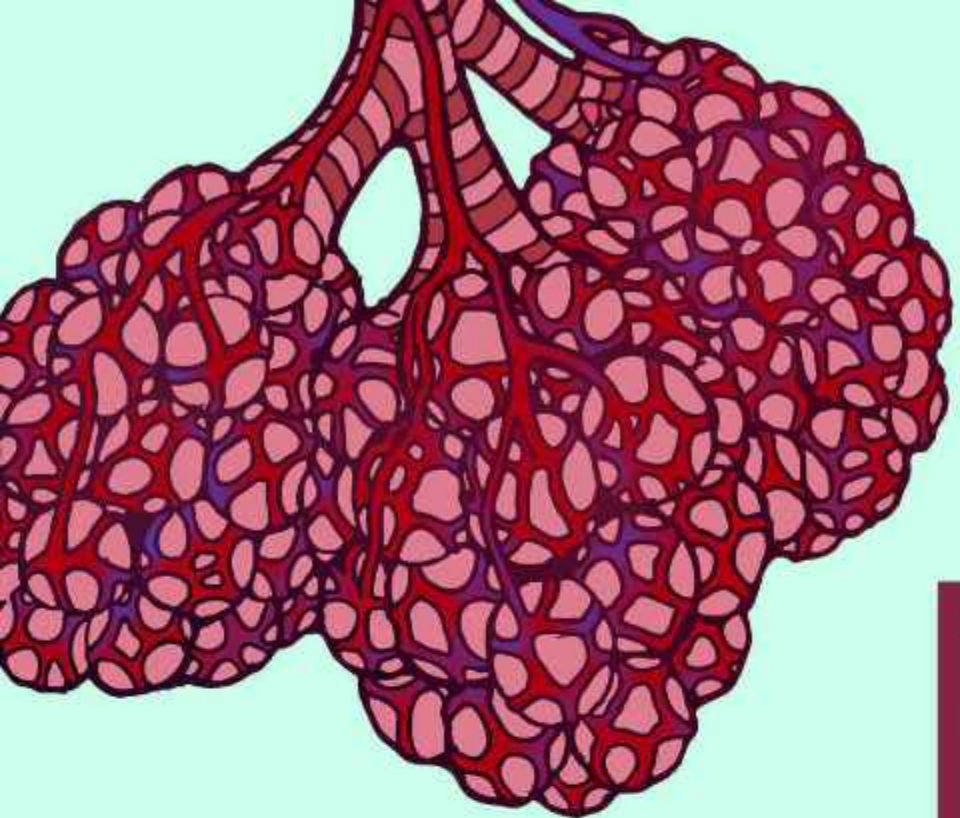
Ovqatdan zaharlanish. Eskirgan mahsulotlarning iste'mol qilinishi ovqatdan zaharlanishga sabab bo'ladi. Bunday hollarda ovqatni oshqozondan tezroq chiqarib tashlash lozim. Buning uchun yuqorida ko'rsatilganidek, sun'iy qayt qilish (qusish) paydo qilinadi. Oziq-ovqat mahsulotlarini qayta ishlash va pishirishda gigiyena qoidalariga rioya qilinmaganida kasallik qo'zg'atuvchi mikroorganizmlar oziq-ovqat bilan birga organizmga tushib, qorin terlamasi, vabo, ichburug's kabi xavfli kasalliklar paydo bo'lishi mumkin. Oshqozon-ichak kasalliklarining tarqalishiga quduq, daryo, ariq va boshqa ichish uchun foydalaniladigan suv havzalariga qolib tushadigan tashlandiq suvlar sabab bo'lishi mumkin. Ichak kasalligini qo'zg'atadigan mikroorganizmlar pashshalar, bemor foydalangan sochi q, idish-tovoqlar va buyumlar orqali ham tarqaladi.

Odami organizmi ovqat hazm qilish yo'llarida kasallik tug'diruvchi mikroorganizmlarga qarshi himoya vositalari mavjud. Shu jumladan, so'lak tarkibidagi lizotsim, oshqozon shirasi tarkibidagi xlorid kislotasi va jigar ishlab chiqaradigan o't suyualigi ko'pchilik mikroorganizmlarni yo'q qiladi. Ammo bu moddalar organizmni to'la-to'kis himoya qilmaydi. Kasallik tug'diruvchi mikroorganizmlar tez ko'payib ketganida va organizmning himoya vositalariga chidamli mikroorganizmlar paydo bo'lganida ularga qarshi kurashish uchun turli xil dori-lardan foydalaniladi.



Oshqozon va ichakning parazitlar kasalliklari. Parazit chuvalchanglarning tuxumlari va lichinkalari bilan zararlangan mahsulotlarning iste'mol qilinishi, gigiyena qoidalariga rioya qilmaslik kasallanishga olib keladi. Askarida, bolalar gijjasi, qoramol tasma simoni, exinokokk eng keng tarqalgan parazit chuvalchanglar hisoblanadi. Parazit chuvalchanglar zararlangan yoki chuvalchanglarning tuxumlari bilan ifloslangan sabzavot, mevalar, go'sht va boshqa mahsulotlar, shuningdek, parazitlar tuxumlari bilan ifloslangan qo'l orqali yuqadi.





E'TIBORINGIZ UCHUN RAHAMT!

