

"Salmonella" es una bacteria. Los signos y síntomas de la infección por salmonela generalmente duran de unos pocos días a una semana. La in • En la salmonelosis no tifoidea (gastroenteritis por Salmonella), hay un rápido inicio de la sintoma-tología: náuseas, vómitos y diarrea (que puede ser acuosa o disentérica) en un pequeño número de casos. La diarrea puede durar hastadías, pero es posible que pasen varios meses antes de que los intestinos vuelvan a la deposición de heces habitual Several persons with common food exposure have acute onset of symptoms Food poisoning with preformed toxins Explicar al paciente, familiares o cuidador cómo tratar la diarrea a domicilio siguiendo cuatro reglasDé al paciente más líquidos que de costumbre,omo: c. Los individuos añosos y los que presentan com-promiso de su sistema inmunitario por cualquier INTRODUCCIÓN. Los principales agentes etiológicos son los virus, sobre todo el rotavirus, que es la causa más frecuente de diarrea en los niños menores deaños Náuseas. Rice-water stools. Cuando duran deadías se habla de diarrea prolongada y si duran más dedías es una diarrea crónica 1, Es Se denomina diarrea crónica a la dismi-nución de la consistencia de las heces por un periodo superior asemanas. La gastroenteritis infecciosa es la disfunción y/o la inflamación intestinal provocada por un microorganismo (bacterias, virus, parásitos o protozoos) o sus toxinas (enterotoxinas, citotoxinas, neurotoxinas) que cursa con diarrea, acompañada o no de fiebre, vómitos y dolor enta una de las causas princi-pales de os síntomas. Escalofríos. La No es necesaria en casos de diarrea leve causada por Salmonella. Consti-tuye un problema frecuente en las consultas de Las diarreas infecciosas son causa importante de morbilidad y mortalidad infantil. El agua debe ser al menos el% de los líquidosingeridos, y el resto será agua de arroz, jugo de frutas naturales, sopa de pastas sin saborizantes Las causas de diarrea aguda se muestran en la TablaLa causa más frecuente es la infección gastrointestinal (gastroenteritis aguda). Hablamos de diarrea aguda cuando su duración es de siete días o menos, diarrea crónica o persistente cuando la dura-ción es superior a dos semanas, y diarrea pro-longada entreydías. Vómitos. La elevada incidencia de GEA en niños se ve favorecida por sus hábitos bucales, Se denomina diarrea crónica a la disminución de la consistencia de las heces por un periodo superior asemanas. Algunos antibióticos inducen el fago que codifica la toxina Shiga y pueden precipitar un síndrome hemolítico "La salmonelosis es una enfermedad que puede producir náuseas, vómitos y diarrea. Sangre en las heces. Un cambio en la consistencia de las deposiciones respecto a la habitual es más indicativo de diarrea que el número de deposiciones Salmonella, Shigella, E. histolytica, C. difficile, Giardia. V. cholerae. Constituye un problema frecuente en las consultas de Aquellos serotipos de Salmonella que se asocian con gastroenteritis generan una respuesta secretoria en el epitelio e inician el reclutamiento de neutrófilos. Dolor de cabeza. Diarrea inflamatoria Es causada por microorganismos que invaden la mucosa intestinal, como E. coli enteroinvasora, Shigella sp, Salmonella sp, Campylobacter sp. La infección se contrae de los alimentos ingeridos que la En la diarrea aguda los síntomas duran menos dedías.