

Akutt vomacidose kan forkomme hvis det skjer en brå overgang frå grovfôr til kraftfôr der pH synker raskt til under 5,5. Ved rask nedbryting av store mengde stivelse frå kraftfôr, vil det kunne bli svært høg konsentrasjon av mjølkesyre som er et «mellomprodukt» ved nedbryting av stivelse til propionsyre. Stor opphoping av melkesyre kan gi forgiftning og mjølkesyra virker etsande på vomslimhinna. Ved akutt vomacidose er utgangen ofte dødelig.



Akutt vomacidose med etsande sår i vomslimhinna.

Subakuttvomacidose er meir vanleg enn akutt vomacidose. Her vil det også oppstå skader på vomepitelet, noko som reduserer oppsugingskapasiteten og forstyrrer normal vomfunksjon.



Subakuttvomacidose.