

LIPOIDNA PNEUMONIJA-prikaz slucaja

Radojevic Bojana^{1.}, Nikolic Mirko^{2.}

¹*Zdravstveni centar Zajecar*

²*Pedijatrijska sluzba*

UVOD: Lipoidna pneumonija je hronicno proliferativno zapaljenje intersticijuma pluca nakon aspiracije uljanih supstanci. Nastaje najcesce nakon instilacije uljanih lekovitih supstanci u nos, pri forsiranom hranjenju, pri davanju ribljeg ulja, uljanih rastvora vitamina D, a narocito kod dece sa ostecenim aktom gutanja, kao pri postojanju palatoshize, u prematurusa, horizontalnog poloza pri hranjenju. Tezina klinicke slike i plucnog nalaza zavisi od svojstava aspiriranog ulja. Neka biljna ulja ne nadrazuju jako sluznicu respiratornog trakta, dok su zivotinjska ulja narocito opasna zbog visokog sadrzaja masnih kiselina.

CILJ: Cilj rada je prikazati pacijenta sa lipoidnom pneumonijom.

MATERIJALI I METODI RADA: Podaci su korisceni iz istorije bolesti pacijenta sa pedijatrijskog odeljenja Z.C. Zajecar i otpusne liste iz tercijalne ustanove.

REZULTATI: Odojce uzrasta 50 dana, na prijemu blede, dispnoicno, tahipnoicno, sa prisutnom perioralnom cijanozom i weezingom. Po prijemu je ukljucena odgovarajuca terapija, laboratorijska obrada, ucinjen Rtg pluca. Tokom hospitalizacije nalaz na plucima se odrzava, povremeno je dispnoicno, tahipnoicno, da bi trinaestog dana hospitalizacije slucajno dosli do podatka o primeni svinjske masti u nos svakodnevno od detetovog rođenja pa do prijema u bolnicu. S obzirom na tesku klinicku sliku, nakon toga je dete upuceno u visu zdravstvenu ustanovu.

ZAKLJUČAK: Uprkos stalnom zdravstveno vaspitnom radu sa trudnicama i roditeljima, ipak u nasem narodu jos uvek postoji praznoverje.