

# Studija slučaja Dr Alvina De Leona



**SLUČAJ: 22**

**DATUM:** decembar 2011.

**KLIJENT:** 12 godina desnoruka žena



**Subjektivne tegobe:** Klijentkinja se žali na „zaista jake alergije”, koje podrazumevaju kihanje, stalno curenje iz nosa i svrab u očima, što utiče na to da loše spava tokom noći. Navodi da su simptomi počeli oko prvog razreda osnovne škole (6 godina), i da se pogoršavaju u proleće i jesen, ali posebno avgustu i septembru. Jako kija ujutru, a noću često mora da izduvava nos, što joj ometa san. Zimi su simptomi nešto lakši. Rečeno joj je da ima sezonske alergije.

**Zapažanje:** Nos joj curi i povremeno kija. Ima potpuna ograničenja pokreta u zglobovima kičme i izvesnu ukočenost u mišićima vrata i gornjeg dela leđa.

**Pogođeni organi: Nosna sluzokoža i sinusi**

**Embrionalni klicin list:** ektoderm

**Kontrolni centar u mozgu:** kora velikog mozga

**Pogođeni organi: Vežnjača**

**Embrionalni klicin list:** ektoderm

**Kontrolni centar u mozgu:** kora velikog mozga (senzorni korteks)

**Pogođeni organi: Sabirni kanalići bubrega**

**Embrionalni klicin list:** endoderm

**Kontrolni centar u mozgu:** moždano stablo

**GNM objašnjenje: Sluzokoža nosa i sinusa: konflikt smrada, „ovo smrdi”** dovodi do ulceracije sluzokože nosa u **fazi aktivnosti konflikta** i otoka u nosu i sinusima za vreme **faze isceljenja**.

**Vežnjača: laki konflikt vizuelnog razdvajanja; neočekivano izgubiti nekoga iz vida** što dovodi do otoka i crvenila vežnjače tokom **faze isceljenja**. **Sabirni kanalići bubrega su biološki povezane sa konfliktom postojanja ili napuštenosti**, što dovodi do zadržavanja vode, naročito u području koje se isceljuje (ovde je su to nos, sinusi i oči). Klijentkinja je trenutno na **šinama** koje su okidači za njene simptome, i ona je u **visećem isceljenju**. Moraće da se seti originalnog konflikta i identifikuje svoje šine, kako bi završila Biološki Specijalni Program (SBS).

**GNM shvatanje:** Klijentkinja je razumela objašnjenje i prepoznala da je njen konflikt povezan sa prelaskom u novu školu u prvom razredu (**njen DHS**). Seća se da je bila uznemirena jer nije više viđala svoju najbolju drugaricu, što objašnjava njen konflikt vizuelnog razdvajanja. Takođe je navela da je jednom u novoj školi doživela maltretiranje koga joj je „bilo dosta” i koje je „smrdelo”, što je bio uzrok SBS-a u vezi sa sluzokožom nosa i sinusa. Kaže da je u drugom razredu opet promenila školu i ponovo i tamo doživela maltretiranje. Zato je trenutno u višećem isceljenju, sa šinama povezanim sa početkom školske godine. Ona verovatno ima šine koje su u vezi sa stvarima iz okruženja, kao što su polen, ambrozija i sve na šta joj je rečeno da je „alergična”. Sada je za nju bilo važno da napravi vezu između svojih simptoma i konflikata povezanih sa neočekivanim promenama u njenom životu u prvom razredu. Takođe joj je preporučeno da motri na šine koje joj izazivaju simptome, i da stalno podseća sebe da je bezbedno da diše dok je napolju bez obzira na godišnje doba.

**Rezultati:** U telefonskom razgovoru sa njenom majkom dve nedelje kasnije, saznali smo da devojčica ujutru više nema napade kijanja, i da noću bolje spava jer ne mora stalno da izduvava nos. Njena mama veruje da je poboljšanje oko 80% sa samo povremenim kijanjem u popodnevnim časovima, ali da ona, čim počne da kija, odmah počne i da razmišlja o tome šta bi mogao da bude okidač za kijanje.

Na sledećoj poseti posle 4 meseca uopšte nije bilo nikakvih simptoma alergije. Preporučeno joj je da nastavi da traga za šinama, naročito kad dođe proleće.

*Za pojašnjenje specifičnih termina, pogledajte dokument „Pet Bioloških Zakona”*

**Prevod: Dr Radmila Jonić**

**Izvor: [www.LearningGNM.com](http://www.LearningGNM.com)**