Od 12.03.2012. godine obučeni tim stručnjaka iz Instituta za javno zdravlje u Nišu

otpočeo je sa aeropalinološkim ispitivanjima, odnosno sa merenjem i detekcijom alergenog

polena u vazduhu na teritoriji grada Niša.

Na ovom mestu možete videti tabele sa izmerenim koncentracijama polena u vazduhu,

kao i prognozu alergenog polena za naredni period.

Prognoza alergenog polena za naredni period:

Koncentracije alergenog polena u vazduhu su minimalne. Trenutno se u vazduhu

detektuju male količine polena leske, jove i jasena.S obzirom da je sezona alergenog polena

na početku neophodno je da osobe sklone alergijskim reakcijama, adekvatnom terapijom,

pripreme svoj organizam za novu sezonu alergenog polena.

Od 12.03.2012. godine obučeni tim stručnjaka iz Instituta za javno zdravlje u Nišu

otpočeo je sa aeropalinološkim ispitivanjima, odnosno sa merenjem i detekcijom alergenog

polena u vazduhu na teritoriji grada Niša.

Na ovom mestu možete videti tabele sa izmerenim koncentracijama polena u vazduhu,

kao i prognozu alergenog polena za naredni period.

Prognoza alergenog polena za naredni period:

Koncentracije alergenog polena u vazduhu su minimalne. Trenutno se u vazduhu

detektuju male količine polena leske, jove i jasena.S obzirom da je sezona alergenog polena

na početku neophodno je da osobe sklone alergijskim reakcijama, adekvatnom terapijom,

pripreme svoj organizam za novu sezonu alergenog polena.

Od 12.03.2012. godine obučeni tim stručnjaka iz Instituta za javno zdravlje u Nišu otpočeo je sa aeropalinološkim ispitivanjima, odnosno sa merenjem i detekcijom alergenog polena u vazduhu na teritoriji grada Niša.

Prognoza alergenog polena za naredni period:

Koncentracija polena ambrozije je u toku prošle nedelje bila pet dana van granica detekcije, dok dva dana nije prelazila dozvoljene vrednosti. Pored ambrozije, prisutan je polen kopriva, konoplje, štireva, pelina ali u dozvoljenim koncentracijama. Očekuje se da će ovakvo stanje potrajati i sledećih nedelja. Neophodno je da osetljive osobe primenjuju adekvatnu terapiju i na taj način spreče ili ublaže neželjene efekte nastale delovanjem aeropolena.