



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

Budapest, 2019-03-20

Pollenhelyzet

Az elkövetkező napokban továbbra is elsősorban a kőris, a juhar, a ciprus-, és tiszafafélék, valamint a kevésbé jelentős allergének közül a nyár pollenkoncentrációja érheti el többfelé a magas szintet. Közepes lehet helyenként az éger és a fűz pollenkoncentrációja is. A mogoró és a szil virágpóra jellemzően már csak alacsony koncentrációban lesz jelen.

A kültéri allergén gombák spóraszámja várhatóan továbbra is alacsony marad.

Az egyes állomásokon mért pollenterhelés alakulása 2019. március 18. – 24. között

BUDAPEST-PEST									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogoró	<i>Corylus</i>	***	+	-					
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+					
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	+					
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++					
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++					
juhar	<i>Acer</i>	**	+++	++					
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+					
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+					
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+					

GYŐR									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogoró	<i>Corylus</i>	***	-						
éger	<i>Alnus</i>	***	+						
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++						
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++						
nyár	<i>Populus</i>	**	++						
juhar	<i>Acer</i>	**	+						
fűz	<i>Salix</i>	***	++						
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-						
	<i>Cladosporium</i>	****	++++						

MISKOLC									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogoró	<i>Corylus</i>	***	-	+					
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+					
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++					
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+					
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++					
juhar	<i>Acer</i>	**	-	+					
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+					
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-					
	<i>Cladosporium</i>	****	-	+					

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriák és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiásknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásknál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásknál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

PÉCS									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-					
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+					
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	+					
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+					
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++					
juhar	<i>Acer</i>	**	++	+					
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+					
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+					
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+					

SZEGED									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-					
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+					
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+					
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++					
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++					
juhar	<i>Acer</i>	**	+++	++					
fűz	<i>Salix</i>	***	++	+					
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	-					
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+					

ZALAEGRSZEG									
2019. év 12. hét	latin név	allergenitás	márc.18. Hé	márc.19. Ke	márc.20. Sze	márc.21. Cs	márc.22. Pé	márc.23. Szo	márc.24. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	-	-					
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+					
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+					
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+					
nyár	<i>Populus</i>	**	+	+					
juhar	<i>Acer</i>	**	+	+					
fűz	<i>Salix</i>	***	-	+					
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-					
	<i>Cladosporium</i>	****	-	+					

Az egyes állomásokon mért pollenterhelés alakulása 2019. március 11. – 17. között

BUDAPEST-PEST									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	-	-	-	+	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	+	-	+	++
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	+	+	++	++	+++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++	++	++	++	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	++	++	++	++	+++
juhar	<i>Acer</i>	**	++	++	+	++	++	++	+++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	-	+	+	-	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	+	+	-	+	++
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriák és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiásknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásknál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásknál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

DEBRECEN									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	+	-	+	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	++	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	++	+	++	++	++	+++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+	++	++	++	++	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	++	++	++	++	++
juhar	<i>Acer</i>	**	+	-	-	+	+	+	+
fűz	<i>Salix</i>	***	++	+	+	-	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	+	-	+	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

EGER									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	-	-	+	+	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	++	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	++	++	+++	+++	+++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	+	+	++	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	++	++	++	+	+++
juhar	<i>Acer</i>	**	+	-	-	-	-	-	++
fűz	<i>Salix</i>	***	-	-	+	+	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	+	-	+	-	-	-	+
	<i>Cladosporium</i>	****	+	-	+	+	+	+	+

GYŐR									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	-	-	+	-	-	-	-
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	+	-	-	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+	+	+	+	+	+++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	+	+	+	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	+	-	+	+	+	++
juhar	<i>Acer</i>	**	+	+	+	+	+	-	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	-	+	+	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	+	+	-	+	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	++	++	++	++	++	++++

KECSKEMÉT									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	+	-	+	-	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	+	+	+	-
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+	++	++	++	++	+++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++	+	+	++	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++	++	++	+++	++	+++
juhar	<i>Acer</i>	**	-	+	+	-	+	+	+++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	-	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	+	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriák és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiáknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásnál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásnál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

MISKOLC									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	+	-	-	+	-
éger	<i>Alnus</i>	***	++	++	+	-	+	++	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+	+	++	++	+++	++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	++	++	++	++	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	+	++	++	++	++	++
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	-	++	+	-	-
fűz	<i>Salix</i>	***	++	-	-	+	+	+	+
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	-	-	-	-	-	+	+

PÉCS									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	-	-	-	+	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	-	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	+	+	++	++	+++	++++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+	++	++	++	++	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	+	+	+	+	++	++
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	-	+	+	++	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	-	+	+	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	++	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

SALGÓTARJÁN									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	-	-	-	-	+
éger	<i>Alnus</i>	***	++	++	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	++	++	++	+++	++++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	+	+	++	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	++	++	++	++	++
juhar	<i>Acer</i>	**	+	+	-	-	+	-	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	-	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	+	-	-	+	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

SIÓFOK									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	+	-	-	+	-	+
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+	+	+	+	++	++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++	+	+	++	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	+	+	+	+	+	+	++
juhar	<i>Acer</i>	**	+	-	+	+	++	+	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	+	+	+	++
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	+	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriái és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiáknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásnál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásnál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

SZEGED										
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va	
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	+	+	-	-	+	
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	+	+	+	-	
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	++	++	++	++	++++	
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+++	++	++	++	++	++	++	
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++	++	+++	+++	++	+++	
juhar	<i>Acer</i>	**	+	+	+	+	++	+	++	
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	+	+	+	++	
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	+	-	+	-	-	
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+	

SZÉKESFEHÉRVÁR										
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va	
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	-	+	+	-	+	
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	+	+	+	+	
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+	+	+	++	+	+++	
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	++	+	+	+	+	++	
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	+	+	+	+	++	
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	-	+	+	+	++	
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	-	+	++	+	++	
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-	
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+	

SZEKSZÁRD										
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va	
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	+	-	+	-	-	
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	+	+	+	+	+	
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	++	+	++	++	+++	
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+	++	++	+	++	++	
nyár	<i>Populus</i>	**	++	++	+	++	+	++	++	
juhar	<i>Acer</i>	**	+	-	+	+	++	++	++	
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	+	++	++	++	
gombák	<i>Alternaria</i>	****	++	++	-	-	-	-	-	
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	+	+	

SZOLNOK										
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va	
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	-	+	+	-	-	-	-	
éger	<i>Alnus</i>	***	++	+	+	+	-	+	+	
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+++	+	++	+	++	++	++	
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+	++	++	++	++	++	
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++	++	++	++	++	+++	
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	+	-	-	+	++	
fűz	<i>Salix</i>	***	+	+	+	+	+	+	++	
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-	
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	+	-	+	

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriák és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiáknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásnál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásnál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
LABORATÓRIUMI KÖZPONT

1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6., telefon: (06-1) 476-1100, e-mail: levego@oki.antsz.hu

SZOMBATHELY									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	+	-	-	-	+
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	+	+	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	++	++	+	++	+	++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	++	+	+	+	+	+	+
nyár	<i>Populus</i>	**	+	+	+	-	+	+	++
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	+	-	+	+	+
fűz	<i>Salix</i>	***	++	-	+	-	-	-	+
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	+	+	-	-	+

TATABÁNYA									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	-	-	-	-	+
éger	<i>Alnus</i>	***	+	+	-	-	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	++	+	-	+	+	+	++
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	++	+	+	+	+	++
nyár	<i>Populus</i>	**	+++	++	++	++	++	++	++
juhar	<i>Acer</i>	**	-	-	-	-	-	-	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	-	-	+	+	-	+
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	+	-	-	+	+	+

ZALAEGRSZEG									
2019. év 11. hét	latin név	allergenitás	márc.11. Hé	márc.12. Ke	márc.13. Sze	márc.14. Cs	márc.15. Pé	márc.16. Szo	márc.17. Va
mogyoró	<i>Corylus</i>	***	+	-	-	-	-	-	-
éger	<i>Alnus</i>	***	+	-	+	-	+	+	+
ciprusfélék/tiszafafélék	<i>Cupressaceae / Taxaceae</i>	**	+	+	+	+	+	+	+
kőris	<i>Fraxinus</i>	***	+	+	+	+	+	+	+
nyár	<i>Populus</i>	**	+	-	+	-	+	+	+
juhar	<i>Acer</i>	**	+	+	+	++	++	++	++
fűz	<i>Salix</i>	***	+	++	+	-	-	+	+
gombák	<i>Alternaria</i>	****	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Cladosporium</i>	****	+	-	+	-	+	+	+

Az Aerobiológiai Hálózat munkáját segítették: a Megyei Kormányhivatalok (Baranya, Bács-Kiskun, Békés, Borsod-Abaúj-Zemplén, Csongrád, Fejér, Győr-Moson-Sopron, Hajdú-Bihar, Heves, Jász-Nagykun-Szolnok, Komárom-Esztergom, Nógrád, Somogy, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Tolna, Vas, Veszprém és Zala Megyei Kormányhivatal) Népegészségügyi Főosztályainak szakemberei, valamint az Eszterházy Károly Egyetem, a Csolnoky Ferenc Kórház, a Fejér Megyei Szent György Egyetemi Oktató Kórház, a Dr. Réthy Pál Kórház és Rendelőintézet, a Siófoki Kórház-Rendelőintézet, a Somogy Megyei Kaposi Mór Oktató Kórház, a Szent Lázár Megyei Kórház és a Nemzeti Népegészségügyi Központ munkatársai.

JELMAGYARÁZAT

allergenitás fokozatok
* gyengén allergén
** közepesen allergén
*** erősen allergén
**** igen erősen allergén

allergén koncentráció kategóriák és a tünetek erőssége
+ alacsony tüneteket nem okoz
++ közepes érzékeny allergiáknál okoz tüneteket
+++ magas minden allergiásnál tüneteket okoz
++++ nagyon magas minden allergiásnál heves tüneteket okoz
n.a. nincs adat