



## Macskák oltási programja

### Lakásban tartott macskák alapimmunizálása („kis kombinált oltás”):

- 8-11 hetes korban **kombinált** védőoltás (Calicivírus, Herpesvírus, Parvovírus)
- 11-14 hetes korban **kombinált** védőoltás ismétlése

### Kijárós cicák alapimmunizálása („nagy kombinált oltás”, FIV/FELV teszt szükséges el)

- 8-12 hetes kortól **kombinált** védőoltás (Calicivírus, Herpesvírus, Parvovírus, Chlamydomphila felis, Macskaleukózis vírus)
- 12-16 hetes korban **kombinált** védőoltás ismétlése
- 12-16 hetes korban **veszettség** elleni védőoltás, majd évente egyszer

### Az alapimmunizáláson felül egyedi elbírálás alapján további opcionális védőoltások:

- **Bőrgombászás** elleni védőoltás

Kutyák és macskák 12 hetes kortól vakcinázhatók, alapimmunizálás során 2-3 hét különbséggel kell megismételni az oltást. A vakcinázás hatására jelentkező védettség a második oltást követően egy hónapon belül alakul ki és legalább egy évig tart.

### Veszétség elleni oltás

A veszettség halálos lefolyású, vírus okozta agy- és gerincvelő-gyulladásban megnyilvánuló betegsége, amely az állatokban és emberben is egyaránt előfordul. A veszett macska támadóvá válik, akár az embert is megmarhatja, ezáltal súlyos sérüléseket okozhat és a veszettség vírusával megfertőzheti az embert. Macskák részére a veszettség oltás nem kötelező, jogszabály nem írja elő, azonban a vakcinázással önmagunkat és környezetünket is védjük. Az állandóan lakásban tartott macskák esetében is javasolt a védőoltás.

### Kombinált oltás

A macskák kombinált oltása az alábbi fertőző betegségek ellen nyújtanak védelmet: macska parvovírus okozta panleukopeniája, herpesvírus okozta légzőszervi megbetegedése, calicivírus okozta náthája, chlamydiosis, illetve a macska leukosis vírusa okozta megbetegedése. A parvovírus okozta panleukopeniája nagy ragályozó képességű, lázas általános tünetekkel, hasmenéssel, hányással, kiszáradással és erős fehérvérsejtszám csökkenéssel járó fertőző betegsége. A macska herpesvírus okozta megbetegedése szintén nagy ragályozó képességű, lázas általános tünetekkel, a felső légutak és a kötőhártya gyulladással járó megbetegedése. A calicivírus okozta nátha gyors lefolyású, náthás tünetekkel, a szájnyálkahártya gyulladással és kifelégyesedéssel járó, nagy ragályozó képességű megbetegedése. Macskákban a chlamydiák kötőhártya-gyulladást, ritkábban tüdőgyulladást okoznak. A macskák vírusos leukóziisa főleg a kijáró és verekedő kandúrok körében előforduló, daganatok képződésével és az immunrendszer gyengülésével járó megbetegedés.