

Felmérés a gyógyult Lyme betegek körében

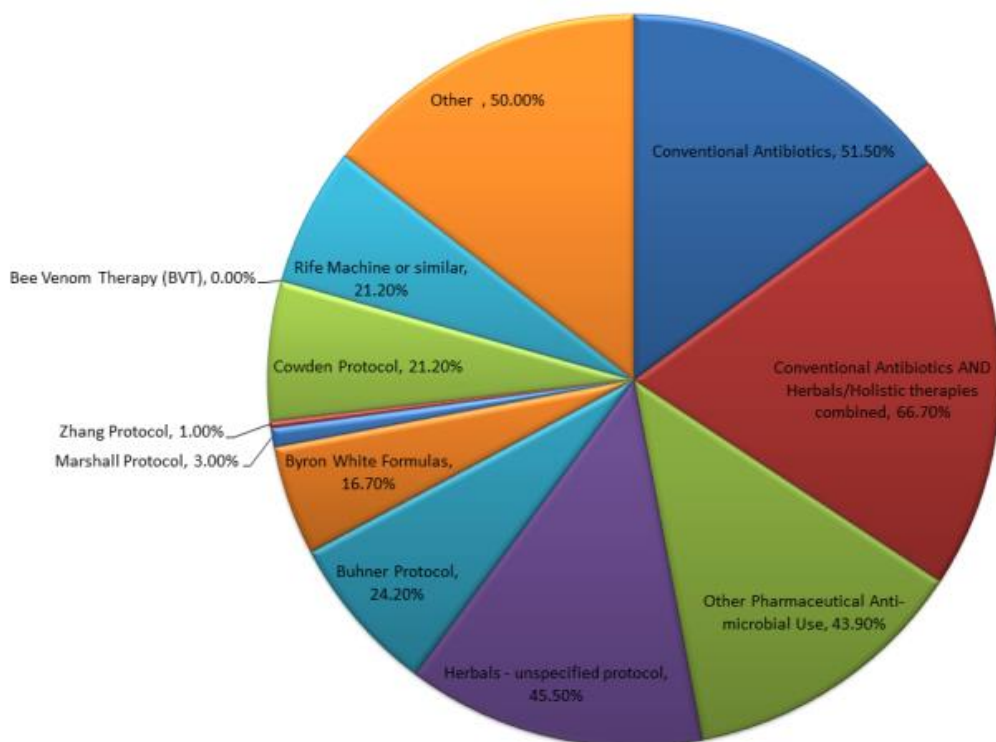
Egy online Lyme témájú felmérésben a következő eredmények születtek.

A kitöltők száma 100, egy beteg több alternatívát is választhatott.

I. rész – Kezelési protokollok

1. Milyen protokollt próbáltál ki a Lyme diagnózis után?

- 66.7% antibiotikum és gyógynövények
- 51.5% antibiotikum
- 45.5% gyógynövények
- 43.9% malaria vagy parazitaellenes gyógyszerek
- 24.2% Buhner protokoll
- 21.2% Cowden protokoll
- 21% Rife gép
- 16.7% Byron White formula
- 3% Marshal protokoll
- 1.5% Zhang protokoll

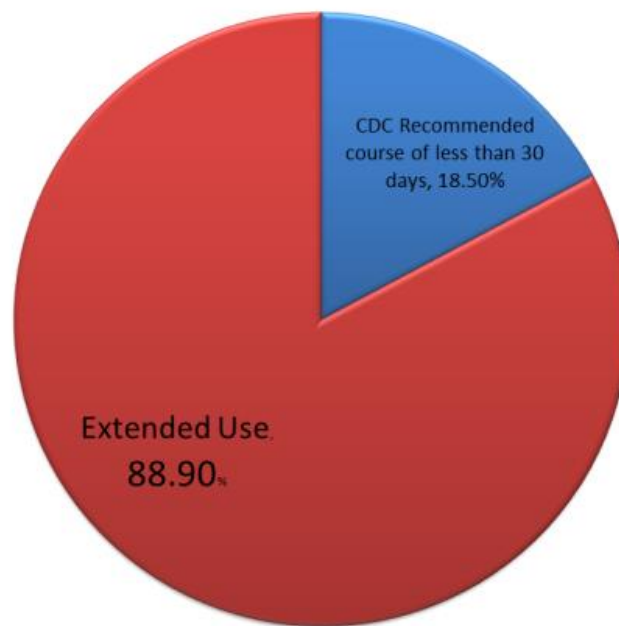


2. Mennyi ideig szedtél gyógyszert? (Csak az antibiotikumra vonatkozik.)

18.5% - maximum 30 napos kezelés

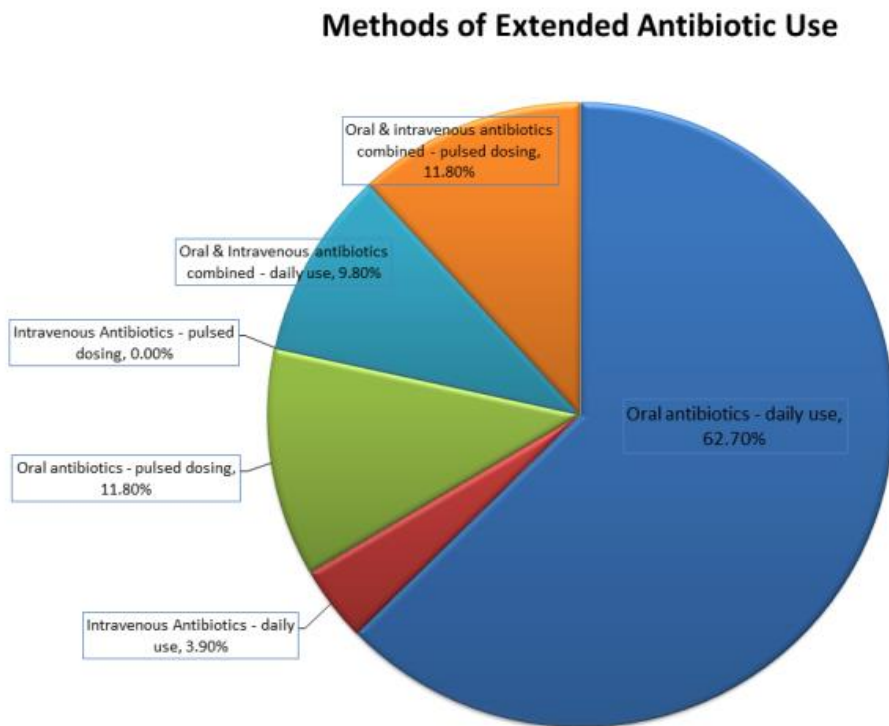
90% - az ajánlottnál hosszabb ideig (30 napnál több)

Conventional Antibiotic Users Length of Treatment



3) Milyen típusú antibiotikus kezelésben részesültél? (Csak azok, akik a hosszabb távú antibiotikus kezelést választották)

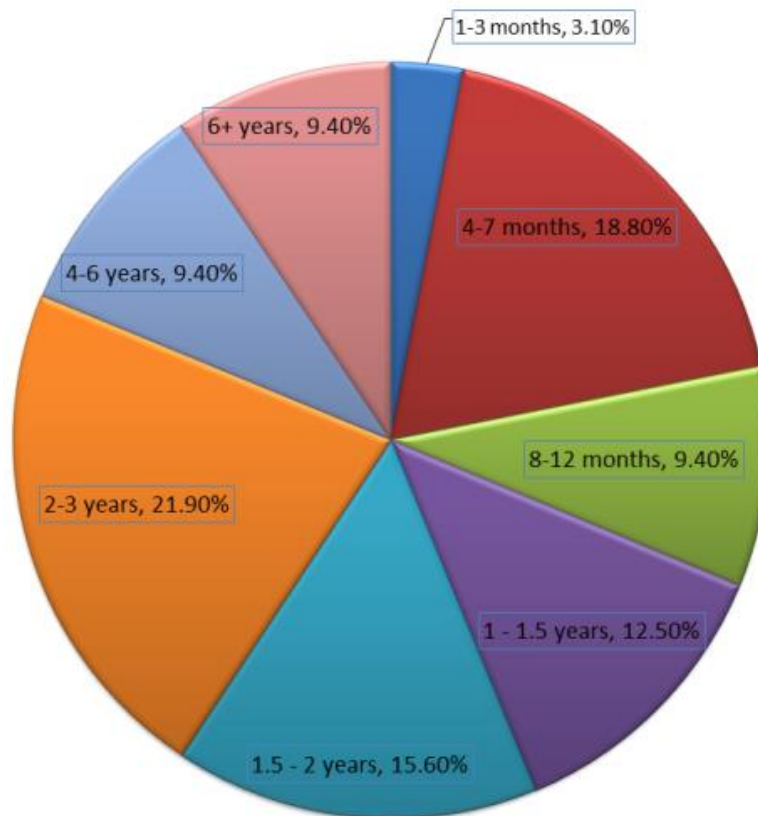
- 62.7% – orális antibiotikum, naponta
- 11.8% – orális antibiotikum, pulzálva
- 11.8% – orális és intravénás antibiotikum, pulzálva
- 9.8% – orális és intravénás antibiotikum, naponta
- 3.9% – intravénás antibiotikum, naponta
- 0% – intravénás antibiotikum, pulzálva



4) Mennyi ideig tartott, amíg legalább 90%-ban visszanyerted az egészségi állapotodat? (A kérdés csak a gyógyszeres kezelésre vonatkozik.)

- 1-3 hónapig: 3,10%
- 4-7 hónapig: 18,8 %
- 8-12 hónapig: 9,40 %
- 1-1,5 év: 12,5%
- 1,5-2 év: 15,6%
- 2-3 év: 21,9 %
- 4-6 év: 9,4%
- 6 vagy több év: 9,4%

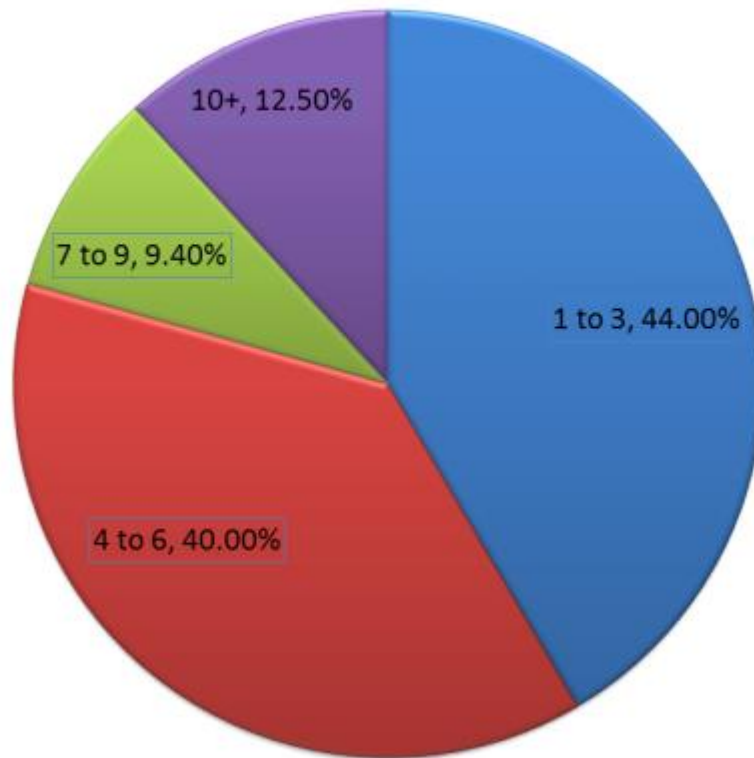
Length of Time on Conventional Antibiotics Before Remission



5) Mennyi antibiotikumot használtál, típusonként? (A kérdés csak a gyógyszeres kezelésre vonatkozik.)

- 1-3: 44%
- 4-6: 40%
- 7-9: 9,4%
- 10 vagy több: 12,5%

Number of Different Types of Antibiotics used to Achieve Remission

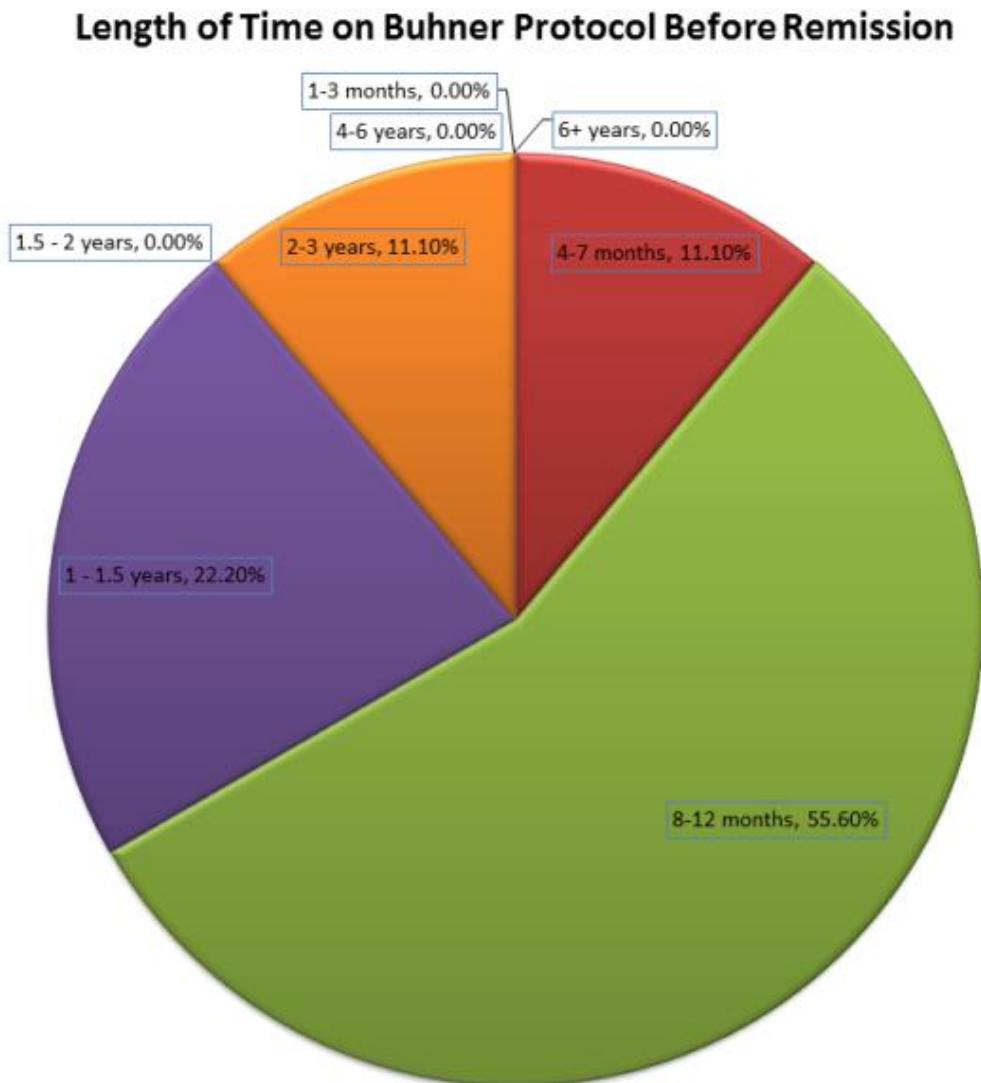


6. Azok közül, akik egyéb gyógyszereket is szedtek, a következőket jelölték meg:

- Mepron
- Malarone
- Diflucan
- Alinia
- Itraconazole
- Egyéb Malaria ellenes készítmény

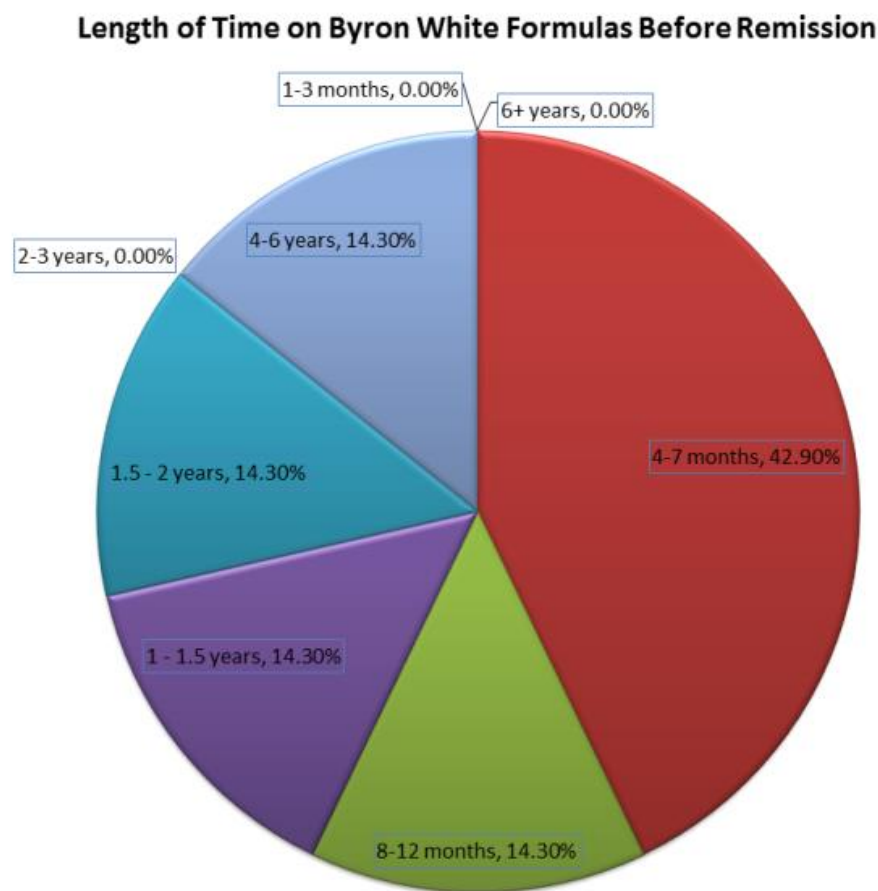
7) Mennyi ideig tartott a 90% állapotjavulás elérése azok számára, akik a Buhner protokollt választották?

- 4-7 hónap: 11,1%
- 8-12 hónap: 55,6%
- 1-1,5 év: 22,2%
- 1,5-2 év: 0%
- 2-3 év: 11,1%
- 4-6 év: 0%
- 6 év vagy több: 0%



7) Mennyi ideig tartott a 90% állapotjavulás elérése azok számára, akik a Byron White protokollt választották?

- 4-7 hónap: 42,9%
- 8-12 hónap: 14,3%
- 1-1,5 év: 14,3%
- 1,5-2 év: 14,3%
- 2-3 év: 0%
- 4-6 év: 14,3%
- 6 év vagy több: 0%



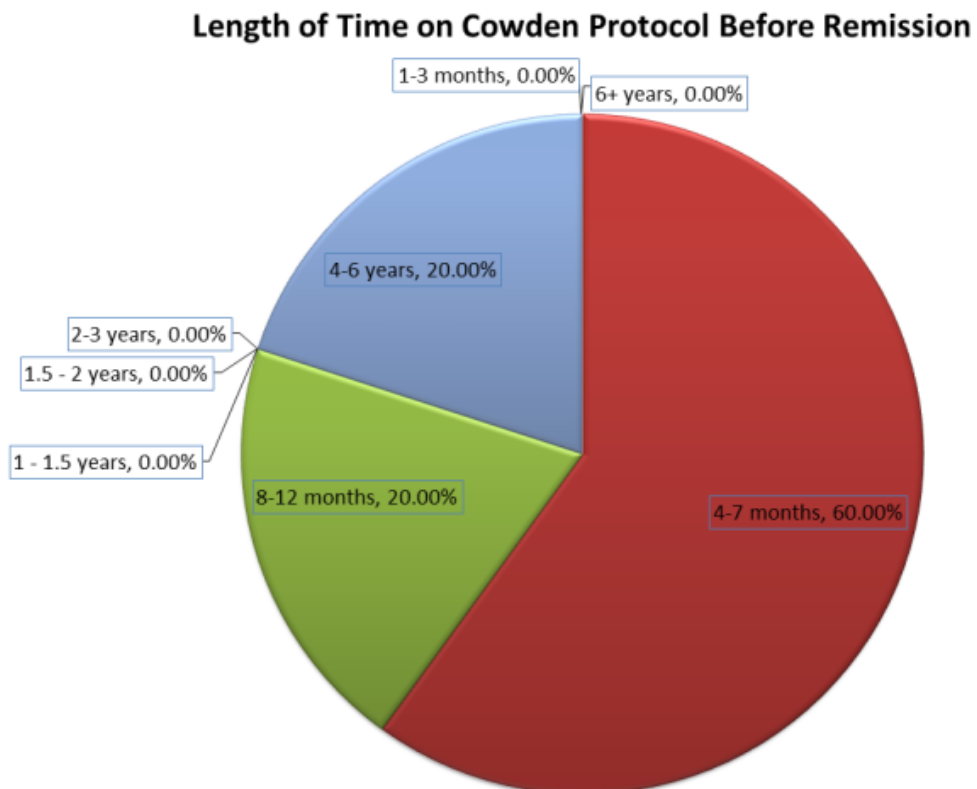
8) Mennyi ideig tartott a 90% állapotjavulás elérése azok számára, akik a Marshall protokollt választották?

Mindössze egyetlen válasz érkezett.

8-12 hónap.

9) Mennyi ideig tartott a 90% állapotjavulás elérése azok számára, akik a Cowden protokollt választották?

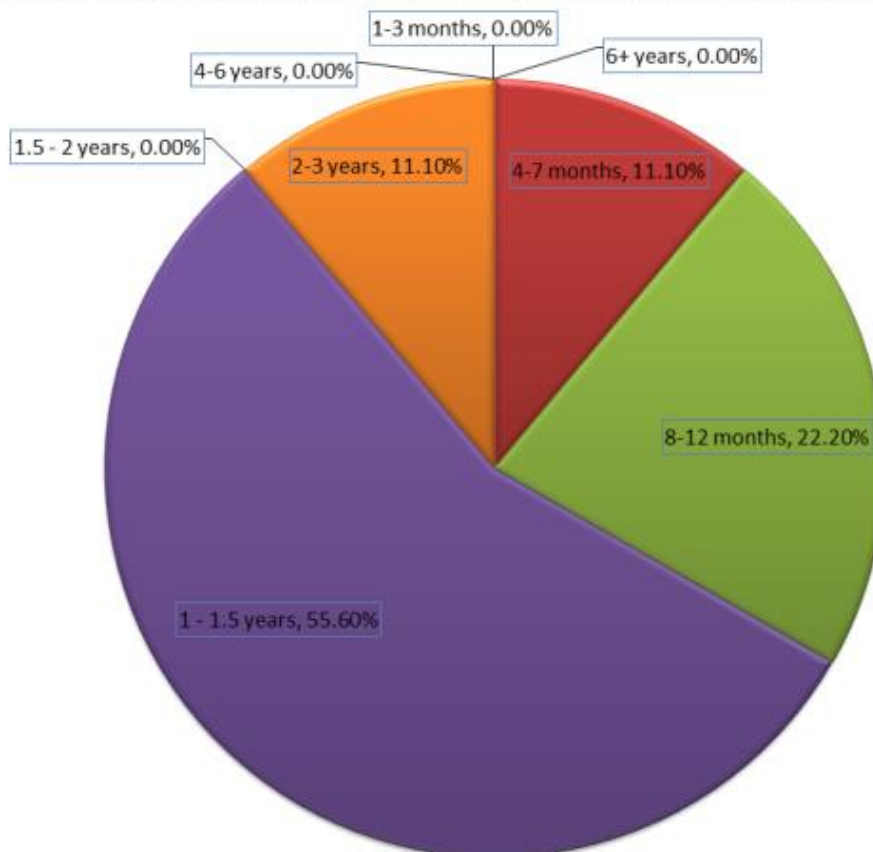
- 4-7 hónap: 60%
- 8-12 hónap: 20 %
- 1-1,5 év: 0%
- 1,5-2 év: 0%
- 2-3 év: 0%
- 4-6 év: 20%
- 6 év vagy több: 0%



10) Mennyi ideig tartott a 90% állapotjavulás elérése azok számára, akik a Rife protokollt választották?

- 4-7 hónap: 11,1%
- 8-12 hónap: 22,2 %
- 1-1,5 év: 55,6%
- 1,5-2 év: 0%
- 2-3 év:11,1%
- 4-6 év: 0%
- 6 év vagy több: 0%

Length of Time Using Rife Machines or Similar Before Remission



11) Milyen egyéb protokollt követtél, amivel elérted a gyógyulásodat?

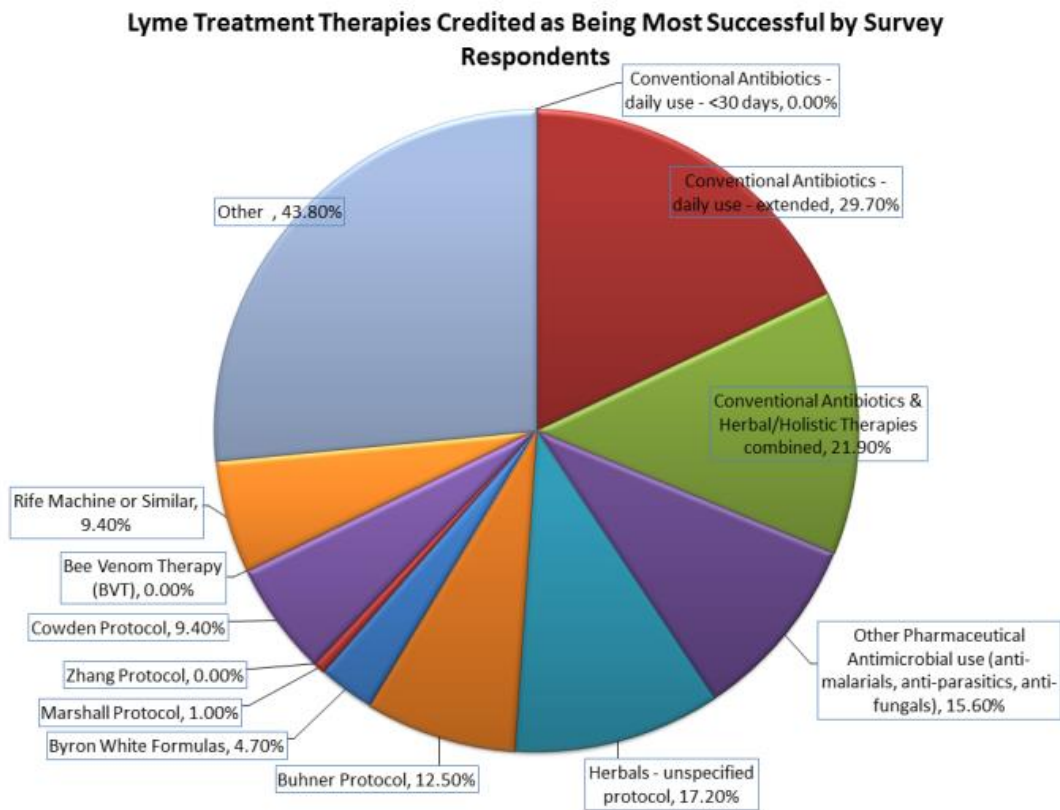
- Diéta (cukor, glutén, tejtermék) illetve Paleo
- Illóolaj terápia
- Cannabis olaj
- Ózon terápia
- Kínai gyógynövények
- jóga
- HBOT
- Dr. Jernigan Hansa protkollja
- akupunktúra
- Hypothermia terápia
- Sól / C vitamin protokoll
- Méregtelenítés mint nyirokmasszázs vagy kévás beöntés
- C vitamin infúzió
- biorezonancia
- nehézfémkivezetés
- elegendő alvás
- infrasauna
- homeopátia
- biomágneses terápia
- Biomat
- Parazitaellenes kezelés
- Pyruloria kezelés

12) Amennyiben egy klinikán kezelték, nevezd meg:

- St. George Klinik, Németország – 4 beteg
- Amitabha Medical Center, Santa Rosa, CA – 1 beteg
- Kanadai Klinika, azóta bezárt – 1 beteg

13) Melyik kezelésnek tulajdonítod a gyógyulásodat?

- Hosszú távú antibiotikus kezelés – 29.7%
- Hosszú távú antibiotikus kezelés alternatív módszerekkel kiegészítve– 21.9%
- Meg nem nevezett gyógynövény – 17.2%
- Egyéb gyógyszerek (malaria, parazita ellen, stb) – 15.60%
- Buhner protokoll – 12.5%
- Rife– 9.4%
- Cowden protokoll – 9.4%
- Byron White formula – 4.7%
- Marshall protokoll – 1%
- Bee Venom terápia – 0%
- Zhang protokoll – 0%
- Egyéb – 43.8%

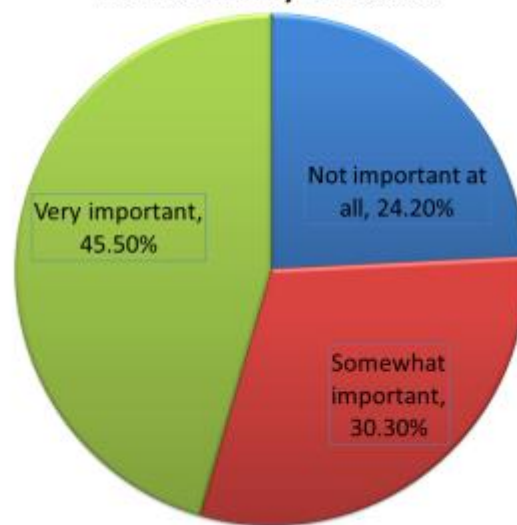


II. rész – Mi járult még hozzá a gyógyuláshoz

1) Gluténmentes étkezés:

- Nem fontos: 24,2%
- Valamennyire fontos: 30,3
- Nagyon fontos: 45,5%

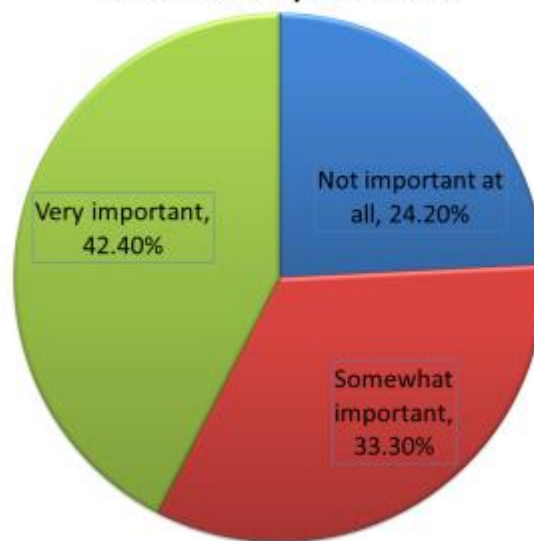
Importance of Maintaining a Gluten-Free Diet in achieving Remission of Lyme Disease



2) Cukormentes étkezés

- Nem fontos: 24,2%
- Valamennyire fontos: 33,3%
- Nagyon fontos: 42,4%

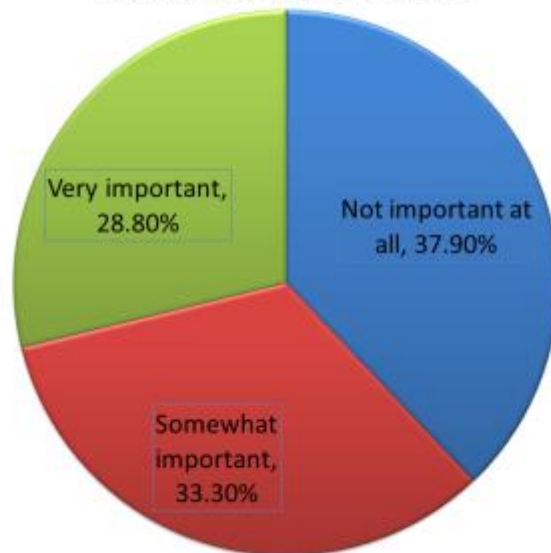
Importance of Maintaining a Sugar-Free Diet in achieving Remission of Lyme Disease



3) Tejtermékmentes érzézés

- Nem fontos: 37,9%
- Valamennyire fontos: 33,3%
- Nagyon fontos: 28,8%

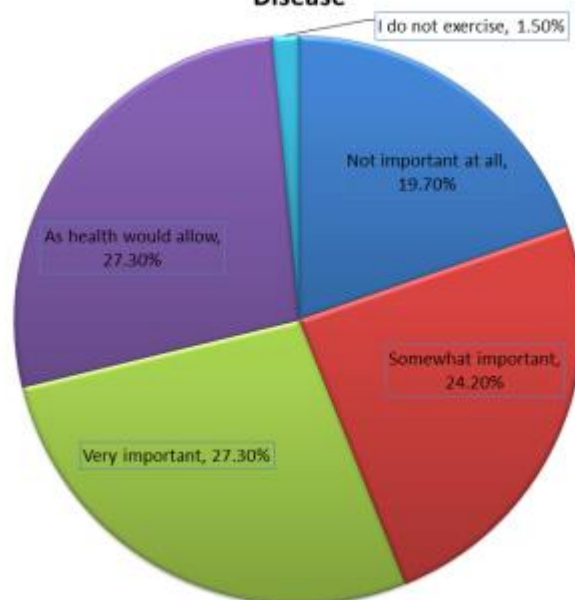
Importance of Maintaining a Dairy-Free Diet in achieving Remission of Lyme Disease



4) Testmozgás:

- Nem fontos: 19,7%
- Valamennyire fontos: 24,2%
- Nagyon fontos: 27,3%
- Az egészségi állapot függvényében: 27,3%
- Nem végzek rendszeres testmozgást: 1,5%

Importance of Incorporating Exercise in achieving Remission of Lyme Disease



5) Mivel járulsz hozzá a mostani egészségi állapotod fenntartásához?

- Továbbra is kezelés alatt áll (gyógyszer vagy gyógynövény): 54,7%
- Táplálékiegészítők, vitaminok: 82,8%
- Gluténmentes étrend: 45,3%
- Cukormentes étrend: 45,3%
- Rendszeres testmozgás: 51,6%
- Toxinmentes környezet: 60,9%
- Egyéb: 39,1%

Lifestyle Habits Participants Used to Maintain Remission of Their Lyme Disease

