

Spijverterings- en hersen-gerelateerde aandoeningen gelinkt aan het darmmicrobioom

Tabel 1
De prevalentie van aandoeningen in Nederland gerelateerd aan het darmmicrobioom, de veel voorkomende spijverteringsklachten bij deze ziekten en de levensfase waar het relatief het meeste voorkomt [21-28].

- Spijverteringsaandoeningen
- Spijverteringsaandoeningen met link naar brein
- Hersenaandoeningen met link naar spijvertering

Ziekte	Kanker	Coeliakie	IBD (ziekte van Crohn en colitis ulcerosa)	PDS	Stress	Migraine	Depressie	ADHD	Autisme	Parkinson	Alzheimer
Cijfers NL populatie	<ul style="list-style-type: none"> - Slokdarmkanker (2.530/j) - Maagkanker (1.680/j) - Darmkanker (13.145/j) - Alvees- klierkanker (2895/j) - Leverkanker (1.070/j) 	170.000 Nederlanders	167.200 Nederlanders bekend bij de huisarts	226.900 Nederlanders bekend bij de huisarts, naar schatting 1.870.000 werkelijke patiënten	2.200.000 Nederlanders voelen zich psychisch ongezond	276.400 Nederlanders bekend bij de huisarts	1.000.000 Nederlanders	260.000 Nederlanders met ADHD-symptomen beken bij de huisarts	31.000 kinderen (4-12 jaar oud) 170.000 volwassenen	52.000 Nederlanders	1.100.000 Nederlanders
Veel voorkomen- de spijs- verterings- klachten	Buikpijn, diarree, vermoeidheid, bloed in de ontlasting, verminderde eetlust, onbedoeld gewichtsverlies	Opgeblazen gevoel, chronische diarree, constipatie, gas, lactose-intolerantie als gevolg van schade aan de dunne darm, losse, vette, volumineuze en slecht ruikende ontlasting, misselijkheid of braken, buikpijn	Buikpijn en -krampen, koorts, diarree, vermoeidheid, bloed in de ontlasting, vermoeidheid, verminderde eetlust en onbedoeld gewichtsverlies	Buikpijn en -krampen, diarree, constipatie, winderigheid en een opgeblazen gevoel	Diarree, constipatie, buikpijn	Misselijkheid	Diarree, constipatie, buikpijn	Constipatie, ontlastings-incontinentie	Diarree, constipatie, buikpijn	Ernstige constipatie, bacteriële overgroei, buikpijn (opgeblazen gevoel)	Constipatie, ontlastings-incontinentie
Levensfase	Alle leeftijden, maar de frequentie neemt toe met de leeftijd	Alle leeftijden	Vooral tussen de 15-30 jaar, maar kan op alle leeftijden voorkomen	Vooral tijdens de vroege kindertijd, maar kan op alle leeftijden voorkomen	Vooral onder jonge mensen tot 30 jaar	Vooral tussen de 40-54 jaar	Vooral tussen de 40-50 jaar, risico onder jong-volwassenen werd echter groter tijdens corona	Vooral tussen de 10-19 jaar	Vooral bij kinderen, maar kan op alle leeftijden voorkomen	Vooral tussen de 50-70 jaar	Vooral bij ouderen boven de 65 jaar