1. Wat betekent pathologie, en waar houdt het zich mee bezig? (p. 41)

Pathologie is de medische term voor ‘ziekteleer’. Het houdt zich niet alleen bezig met de ziekte zelf. Ook het ontstaan, het verloop en de indeling van ziekten zijn onderwerp van studie.

1. Welke drie betekenissen van ‘ziekte’ ken je? (p.42)

Een ziekte hebben; de diagnose is door een arts gesteld (1), je ziek voelen; de beleving van ziekte, een ziek gevoel hebben (2), en ziek zijn; de toestand waar je je in bevindt, je meldt je ziek of gaat niet naar een feestje, omdat je ziek bent (3).

1. Wat is het verschil tussen ‘ziekte’ en ‘letsel’? (p. 43)

Een ziekte is een lichamelijk of geestelijke stoornis in het functioneren, niet veroorzaakt door letsel. Letsel is schade aan of in het lichaam door geweld van buiten.

1. Ziektes zijn in te delen op vijf manieren; noem er twee. (p. 43)

* Lichamelijk en geestelijk
* Naar medisch specialisme
* Naar doelgroep
* Kortdurend en langdurend (chronisch)
* Besmettelijk en niet besmettelijk

1. Wat betekent ‘psychosomatisch’? (p. 44)

Een ziekte die zowel lichamelijk (somatisch) en geestelijk (psychisch) is.

1. In februari 2014 hadden 123 van 10.000 jongeren tussen de 15 en 25 jaar in Limburg de griep. Hoe vaak een ziekte voorkomt, wordt ook wel ……… genoemd. Wat moet er op de puntjes komen te staan? (p. 45)

Morbiditeitsgraad

1. Elk ziekteproces kent drie fasen; welke drie zijn dit? (p. 49)

Het begin, de behandeling, het einde (de afloop).

1. Leg uit wat de volgende begrippen zijn: acuut, sluimerend, symptomen, syndroom, diagnose, prognose, chronisch, progressief, recidieven.

* Acuut = ziekteverschijnselen zijn meteen in volle omvang aanwezig. (p. 49)
* Sluimerend = ziekteverschijnselen beginnen als kleine ongemakjes of pijntjes en worden dan langzaam erger. (p. 49)
* Symptomen = ziekteverschijnselen (p. 49)
* Syndroom = een aantal bij elkaar horende symptomen (p. 49)
* Diagnose = het vaststellen van een ziekte (p. 54)
* Prognose = een voorspelling van hoe lang de behandeling en het herstel duurt, of de ziekte te genezen is en wat eventuele restverschijnselen zijn (p. 51)
* Chronisch = een langdurige ziekte, zonder dat je hieraan overlijdt (p. 52)
* Progressief = een chronische ziekte die steeds erger wordt (p. 52)
* Recidieven = Ziekten die voorbij gaan maar ook steeds weer terugkomen (p. 52)

1. In grote lijnen kun je bij oorzaken van zieken onderscheid maken tussen twee factoren, welke zijn dit? Noem bij beide een voorbeeld. (p. 53)

* Endogene factoren (factoren van in het lichaam zelf): Bijv. aangeboren oorzaken, erfelijkheid, steriele ontsteking, ziekte van het auto-immuunsysteem, ongezond leven
* Exogene factoren (factoren van buiten het lichaam): Bijv.

1. Wat is het verschil tussen *evidence based* en *practice based* werken?