Vraag 1

In de wand van de luchtpijp zitten grote kraakbeenstukken.

* A. Wat is (zijn) de functie(s) van de kraakbeenstukken?
* B. Aan de achterkant hebben de kraakbeenringen een gat, waar dienen deze voor?

Vraag 2

Waarom is de linker long kleiner dan de rechter long?

Vraag 3

Wat gebeurt er als er bij iemand de bronchiolen niet goed kunnen vernauwen?

Vraag 4

Er zitten twee vliezen rondom de longen. Welke is vergroeid met het buitenoppervlak van de longen?

Vraag 5

Juist/onjuist

1. De plaats waar de hoofdbronchus de long binnengaat wordt mediastinum genoemd.
2. De longader verlaat de long via de longhilus.
3. Gegeven: de pleuraholte is gevuld met pleuravocht.  
   Stelling: tijdens uitademing neemt de hoeveelheid pleuravocht af, terwijl bij inademing de hoeveelheid pleuravocht toeneemt.

Vraag 6

Waar vindt de uitwisseling van zuurstof en koolstofdioxide plaats? In een capillairnetwerk rondom…

1. De bronchioli
2. De alveoli
3. De pleurae