**Klinische problemen bij de circulatie – casus mevrouw Vollenhove**

Mevrouw Vollenhove

Mevrouw Vollenhove is een 85- jarige weduwe van 75 kilo bij een lengte van 165 cm. Zij is herhaaldelijk in het ziekenhuis geweest met cardiale problemen en heeft al jaren hartfalen.

De laatste maanden is mevrouw steeds benauwder geworden en nu kan ze niet meer platliggen. Extra diuretica van de huisarts hielpen niet meer: ze plast er niet extra van. De kortademigheid neemt nu nog meer toe. Haar voeten passen niet meer in de schoenen.

* Allergie onbekend
* Knieprothese rechts
* Myocardinfarct – 2005
* Pneumonie herhaaldelijk – in 2008, 2009, 2011, 2013, 2014
* Asthma cardiale 2010
* Mitralisinsufficiëntie

Medicatie: furosemide 1x dd 40 mg

valsartan (diovan) 2x dd 80 mg

temazepam 1x dd 20 mg voor het slapen

***Parameter*** ***Waarde bij opname op de ICU***

Hartfrequentie 120- 130/min irregulair

Bloeddruk 150/100

Ademfrequentie 30/min (met 15 l O2)

Temperatuur 36,9

Bewustzijn Alert

Saturatie 95%

Ademhalingspatroon Rechts oppervlakkiger

Kleur Bleek

Huidturgor Oedeem benen

***Bloedwaarden Uitslag***

Hb 8,8

Ht 0.41

Natrium 140

Kalium 4.4

Creatinine 203

Ureum 19

CK mb 4.1

Troponine 0.20

Opdracht 1

Zoek de moeilijke begrippen uit de casus op en werk deze uit.

Opdracht 2

Pas de EWS-score toe op de casus ( blz. 13 zakboekje ProActive Nursing)

Welke EWS scores zijn afwijkend?

Hoeveel punten scoort deze patiënt? Wat is de betekenis van die score?

Zoek de betekenis van de bloedwaarden uit, welke bloedwaarden zijn afwijkend?

Opdracht 3

Werk de casus uit volgens de SBAR- methodiek ( blz. 44 zakboekje Pro Active Nursing)

Wat zou er volgens jou aan de hand kunnen zijn?