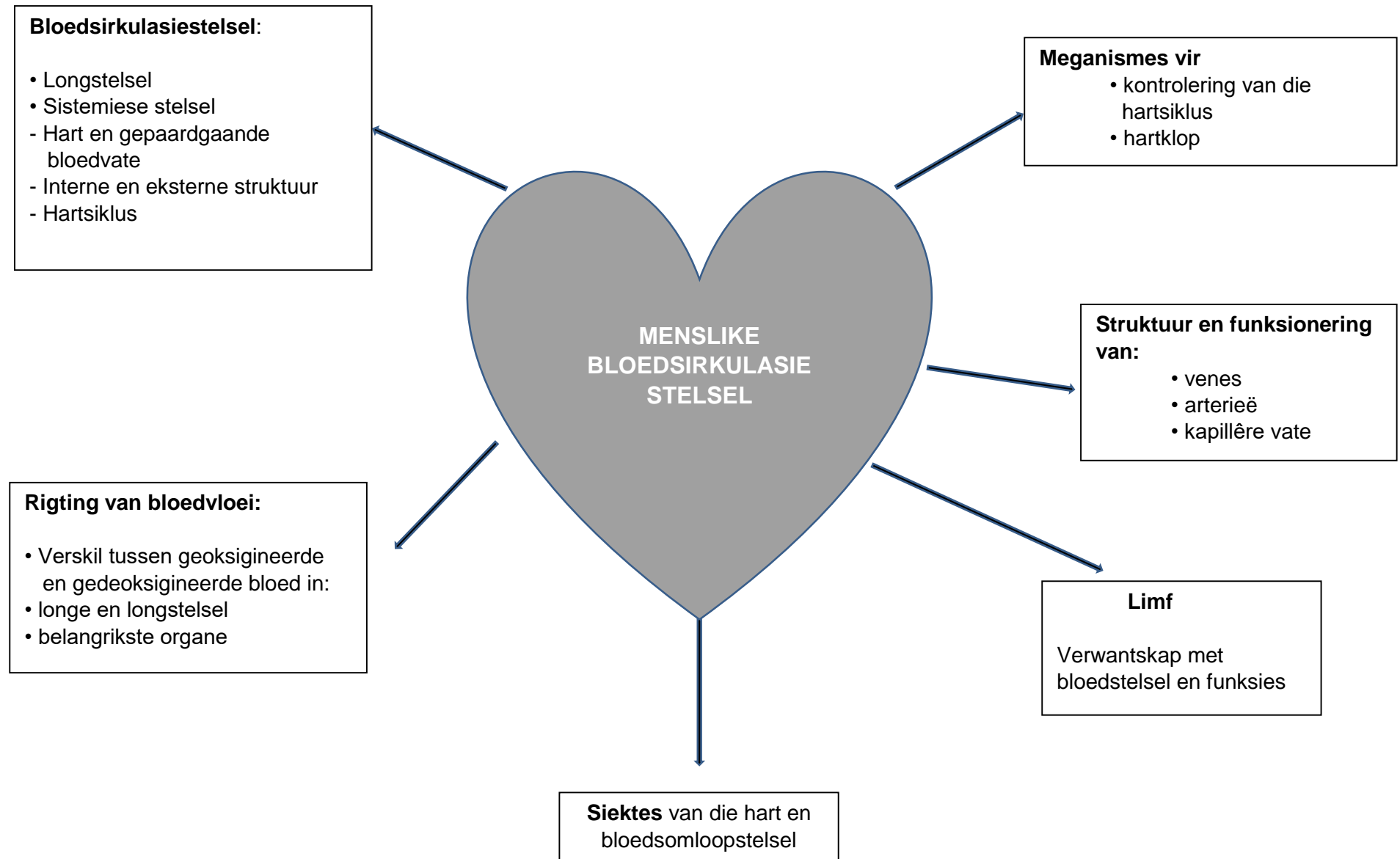


WOORDELYS BLOEDSIRKULASIE STELSEL

TERM	VERDUIDELIKING
Aar/Vene	'n Bloedvat wat gedeoksigeneerde bloed vanaf die liggaamsdele na die hart vervoer (behalwe long- en naelstring)
Atrium	Linker atrium is 'n kamer wat suurstofhoudende bloed van die longsirkulasie ontvang Regter atrium is 'n kamer wat bloed van die venae-cava ontvang
Diastool	Die fase van die hartklop wanneer die hartspier ontspaan en die kamers toelaat om met bloed te vul
Gedioksigeneerd	Bloed wat arm aan suurstof is
Geoksigeneerd	Bloed suurstofryk is
Hartklep	'n Struktuur wat bloed in een rigting laat vloei
Hartsiklus	Funksionering van die menslike hart vanaf die einde van een hartklop tot die begin van 'n volgende hartklop
Kapillêre bloedvat	Die kleinste bloedvate in die liggaam en verbind venes en arterieë
Limf	Die vloeistof wat deur die limfstelsel vloei
Limfstelsel	Netwerk van vate waardeur die vloeistof uit die weefsel in die bloed dreineer
Longstelsel	Bloedsomloopstelsel wat suurstofhoudende bloed na die linker atrium en linkerventrikel vervoer.
Perikardium	Dubbele sak / membraan wat die hart omsluit.
Pols	'n Ritmiese klop van slagare soos bloed daardeur gedryf word
Sistemiese stelsel	Die bloedsomloopstelsel gemoeid met die vervoer van suurstof vanaf die longe en koolstofdiksied na die longe
Sistool	Die fase van die hartklop wanneer die hartspier saamtrek en bloed uit die kamers in bloedvate pomp
Slagaar/Arterie	'n Bloedvat wat suurstofhoudende bloed weg van die hart na dele van die liggaam vervoer (behalwe long- en naelstring)
Ventrikels	Grootste kamers aan die onderkant van die hart wat bloed vanaf atriums ontvang (links en regs)



Inwendige dele van die hart en hul funksies

