



Samlet udadgående tryk i arterielle ende:  
 $(30+15)\text{ mm Hg} - (10+25)\text{ mm Hg} = 10\text{ mm Hg}$

Samlet indadgående tryk i venøse ende:  
 $(10+25)\text{ mm Hg} - (10+15)\text{ mm Hg} = 10\text{ mm Hg}$

Figur 65. Udveksling af stoffer gennem kapillærvæggen.  
 Fysiologibogen – den levende krop  
 Tegning: Henning Dalhoff  
 © Nucleus Forlag 2006