10 open vragen:

1. Cyclosporine: leg uit + schema
2. Hoe worden zure hydrolasen naar lysosomen getransporteerd + welke ziekte + schema
3. Coronavirus: leg uit hoe intracellulair virus toch herkent kan worden door immuunsysteem.
4. Theorie van chemo-osmolariteit + oxidatieve fosforylering + schema
5. Dystrofine bindt met actine. Door welke techniek kunnen we dit bewijzen?
6. Eigenschappen + dynamiek microtubuli + waarom is dit een goede target voor kankertherapie?
7. Schema op pg. 47 uit syllabus.
8. Hoe pH behouden in de cel?
9. Waarom wordt chloroquine na een tijd minder efficiënt als geneesmiddel tegen malaria?
10. Receptor gemedieerde endocytose + ziekte