SCOREBLAD EXAMENTRAINER

DE ZIEKTE VAN WILSON
1 Uitscheiding.
2 D.
DE PIJPBLOEM
3 A.
BRANDWONDEN
4 Hoornlaag en kiemlaag.
EEN NIERTRANSPLANTATIE
5 <i>E</i> .
DI OFD COOFDEN DIL KATTEN
6 Bloedgroep A.
6 Bloedgroep A. 7 B.
8 Bloedgroep A , want bij FNI komt
anti-A in het bloed van de
jonge katjes. Dat is alleen
schadelijk als de jonge katjes
bloedfactor A hebben. Ze hebben
dan altijd bloedgroep A,
want het gen voor A is
dominant.
TOCH NIET ZIEK MET HIV
9 B.
10 – (Bepaalde) witte bloedcellen
maken antistoffen tegen het
virus.
– De antistof hecht zich aan
de lichaamsvreemde stof van
het virus, waardoor deze
onschadelijk wordt gemaakt.
– Na een infectie blijft de
antistof tegen dit virus in het
bloed aanwezig of kan bij een
nieuwe infectie met hetzelfde
virus snel worden gemaakt.
Het organisme is dan immuun
voor dit virus.