

驼背与感冒

有一个女孩2岁1个月，她在户外散步时，看见一个驼背的小男孩，问：“为什么他有一个驼背？”经过解释后，她说：“他有病，他驼背。”几天以后，她要求去看那个小男孩，被告知：“他有病，他感冒了。”她说：“他生病，在床上。”又过了几天，听说小男孩病好了，不躺在床上了，她说：“他背上没有大骆驼了。”这一事例说明，女孩把所有“病”都等同起来，认为驼背是病，感冒是病，感冒好了，驼背就好了。

（资料来源：陈帼眉．学前心理学 [M]．北京：人民教育出版社，1989：241．）

● 案例分析 ●

该案例就是典型的转导推理。小女孩把“病”都等同起来，认为驼背是病，感冒是病，感冒好了，驼背也就好了。这种推理是从个别到个别的推理，因此没有类的层次关系，不具有可逆性。