

『투르프博士의 解剖學 講義』

1632年 렘브란트作

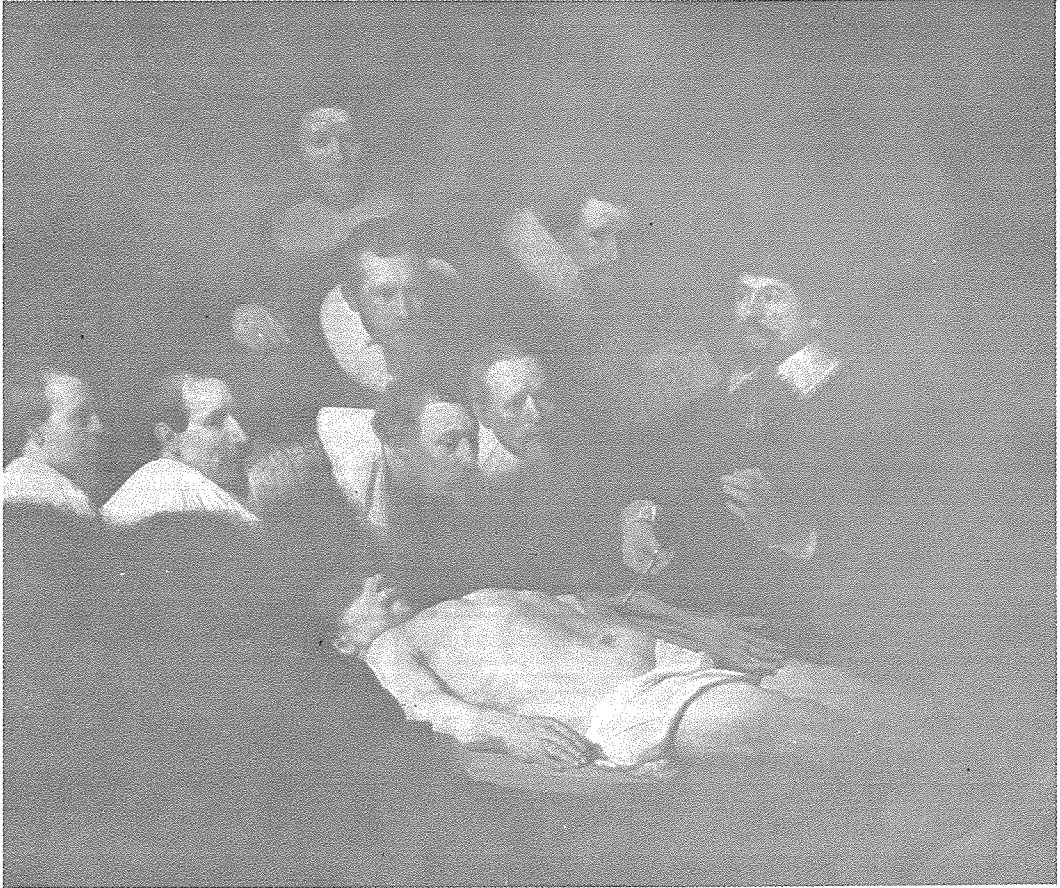
科學的 혁명시기라고 불리우는 17세기는 科學史上 커다란 전환기로 되어 있다. 과학자는 여러가지 일이 왜 일어나는 가를 묻는 대신 어떻게 일어나는가에 눈을 돌리게 되었다.

사색에서 실험에로의 중점의 전환이다.

해석은 기계론적이 되고 과학의 말은 수학적이 되었다.

즉 17세기에는 해부학이 의학교육에 있어서 重要한 학문이었으며, 곧 르네상스의 遺産이었다.

모우리츠 하이스(헤그) 소장



세창치과기공소

752-5970, 778-8687

서울용산구 도동 1가 19-18 (금정빌딩 302)

대표 권혁문