

singis influxus, nobis etiam occultus sensus rationis judicio est in-
dagandus. Quanquam enim adversus hunc siderum influ-
xum potissimum soleat objici, quod juxta observationes
Astronomicas constitutum habeatur, Planetas, à quibus talis
influxus maximè derivatur, esse corpora opaca, telluri
nostræ similia; Nihil tamen obstat, quo minus materiæ cu-
jusdam subtilioris effluxus in hæc inferiora nostra propage-
tur. Ut enim quotidie deprehendimus, vapores ex no-
stra terra exsurgere, & ad magnam usque ætheris plagam
ascendere, qui licet graviores sint ob admixtum humorem,
nihilominus tamen propter suam subtilitatem in tantam e-
levantur altitudinem ut oculis nostris eripiantur.
Quod si ergo ex corpore nostræ telluris terrestri tanta vi,
tantaque efficacia vapores exire possunt, qui diversas in
aere ac sphæra superiori mutationes operantur; Quidni
etiam corpora siderum astralia possent exhalare effluvia,
licet modum sèpe ignoremus, quæ in sphæra nostra infe-
riori simili modo motus quosdam & effectus possint produ-
cere; Siquidem in connexa illa elementorum compage,
ob contactum illum superioris & inferioris harmonicum,
talem quasi perpetuam rerum naturalium ac humanarum
circulationem, non absurde liceat concipere. Conf. Joh.
Jonston *Thaumatograph. natur. cap. 3. seqq.* Ex hoc proinde
aere, per continuos cœli influxus temperato, cum viva-
mus & quotidie ducamus spiritum, non possunt non inde
varii motus in corpore humano contingere, prout particu-
læ tales æriæ se insinuantes variè corpus afficiunt, & pro
diversa sanguinis atque machinæ structura suas ope-
riones naturales producunt. Add. Clariss. Dn. Buddeus in
Philosoph. Theoret. Tom. II. Part. 3. cap. 3. Ut hinc motus
isti corpori sèpius ad mentem transfeant, & inde
quodammodo in actiones hominum morales influant.
Quod tamen juxta optimum monitum Joh. ab Indagine
in *Introd. apotelesmar. cap. de Astrol. p. 125.* intellectum volo,
qui 1. cit. ait. *Primum omnium moneo, nihil urgere in nos ista,*
sed