

Hæc sententia, si, ut sonat, accipitur, quantitatē ignis & Mercurii saltem auget, nec aliquā novā qualitatem subiecto inducit: Omnes simile suo simili additum, magis fit tale: Hinc medici cōtraria cōtrariis mederi, & hęc ab illis tolli afferūt, ita ignē ab aqua extingui, ab igne addito foveri videmus: Idem Poëta sentit, cùm dicit: Et Venus in vinis, ignis in igne furit: Verū respōdendum, q̄ ignis & ignis, Mercurius & Mercurius longè inter se differant: Multa n. sunt igniū genera apud Philos. multa quoq; Mercurii. Adhæc idem calor & frigus distas saltem loco aut situ, ab alio sui generis differt, ita ut id, q̄ sibi simile sit, ad se evocet, ut animadvertiscas calorem ignis alicui membro impressum, ab eodem calore attrahi & evocari artusque frigore hyberno torpidos, & ferè emortuos aquā frigidā, si in eam mergātur, nō calore externo immediatè adhibito, restaurari: Ut verò lumen majus obscurat minus, sic & major calor minorem, & frigus majus, minus: Nihilominus oportet calorē & frigus externū minus esse, quām ante impressum membris aut artub. aliás eadē impressio fieret, quæ ante, & simile à simili multò magis augeretur, quā evocaretur: Evocatio n. frigoris ab aqua frigida, & caloris ignei à calore, naturæ conveniēs est, quia omnis repētina in contrariū mutatio ei periculosa, & minus accepta est, quę verò fit sensim, & quasi per gradus tolerabilis: Ita dicimus, aliū ignē esse internū, inq; subiecto Philos. jam ante infixū seu essentialē existere, aliū externū, q̄ quoque de Mercurio intelligendum. Internus ille ignis est æquivocè propter igneas qualitates, vires & operationes, externus univocè. Dādus igitur ignis externus interno & ejusmodi Mercurius Mercurio, ut artis intentio fiat: Ad omne durū aut crudū coctione emolliēdū vel maturāndū, igne & aqua utimur: Aqua n. duritię solvit & in partes cōpactas penetrat, calore vires eiaddente & motū, ut apparet E.g. in coctione pisorū, quæ per se sunt integra & dura, verū ab aqua intumescunt, franguntur & in pultē rediguntur, calore ignis per ebullitionē aquā rarefaciēte, & tenuioris seu ferè aériæ substātiæ reddēte: Sic ignis calor crudas partes fructuū aut carniū resolvit in aquā, cūq; ea in aérē evanescere facit: Eodem modo ignis & Mercurius hic sunt ignis & aqua, ac iudem, ignis & Mercurius sunt partes maturæ & cru-

dæ