

Pluralité des organes
~~organes particuliers~~ du
cerveau.

Si le cerveau n'était pas composé d'organes particuliers on ne verrait pas les
cerveaux
 intelligences s'accroître à mesure que les ~~-----~~ sont plus composés.

Si le même organe (le cerveau) était chargé de manifester toutes les facultés tous les hommes seraient pareils, puisque tous ont un cerveau. ils devraient donc manifester les mêmes facultés.

les rêves confirment la pluralité des organes. le rêve n'est qu'un état d'action d'un ou de plusieurs organes pendant que les autres sont endormis - & le rêve est d'autant plus composé qu'il y a plus d'organes éveillés.

les aliénations partielles de l'esprit ne pourraient avoir lieu s'il n'y avait qu'un seul organe de l'âme. mais qqfois la manifestation d'une seule faculté est altérée tandis que les autres facultés se manifestent d'une manière parfaite.

en variant de travail, l'esprit reprend de nouvelles forces. »

(Gall & Spurzheim.

(Dict des S. m. art. cerveau)

Cranioscopie
contre

Les artères les veines & surtout leurs sinus forment entre le crâne & le cerveau une couche assez considérable p^t les séparer l'un de l'autre & empêcher qu'ils ne se moulent réciproquement du moins dans les derniers détails ~~de l'organisme~~ d'organisation ce sont ces vaisseaux qui déterminent les sillons & toutes les impressions qui marquent la face interne du crâne & qu'on avait eu tort de rapporter aux circonvolutions cérébrales

Quand après avoir enlevé le crâne, on examine le cerveau revêtu de ses membranes on voit que la surface en est lisse & unie - le crâne ne suit pas le cerveau dans ses sinuosités profondes. il ne reçoit donc que l'impression de gdes éminences du cerveau qu'il exprime très bien par ses ~~---~~ bosses frontales, occipitales.

le crâne - ne représente le cerveau que d'une manière générale, en gros -
 - Les modifications d'une même faculté sont infinies, faudra-t-il admettre autant d'organes ? - L'estomac varie dans ses goûts, faut-il admettre autant d'organes différents dans l'estomac qu'il y a de goûts ~~d'idées~~ d'idiosyncrasies de cet organe ? Tous les organes tous les sens présentent des phénomènes

vertes

Quand une femme en couche désire des pommes, des poires, faudra -t-il admettre un organe du goût p. chacun de ces objets ?

les cranoscopes sont loin du fatalisme puisqu'ils admettent que l'organe ne donne que la disposition à l'acte. que cette disposition n'entraîne pas l'exercice & que l'âme réagit.

les Chaussier a prouvé que toutes les parties du cerveau se lient, se fondent les unes dans les autres & tendent toujours vers l'unité. cette unité anatomique correspond à l'unité des fonctions cérébrales.

contre.

le système des cranoscopes repose sur l'opinion des idées innées détruites par Locke