

PHARMACOPŒIÆ

CHIRURGICÆ,

SECTIO PRIMA,

SISTENS

MEDICAMENTA PRÆPARATA.

ACIDA.

ACIDUM ACETICUM concentratum et dilutum.

Usus *concentrati* : Hæmorrhœa gingivarum aut faucium scorbuticorum; hæmorrhagia alveoli post dentem evulsum. — *Forma vaporis* : Ad aërem noxium et effluvia putrida et contagiosa corrigenda. — *Naribus adplicando* : Ad refocillandos ægros sub operationibus chirurgicis. — *Diluti* : Ad gargarismata, lotiones, injectiones, enemata et fots varios.

ACIDUM CITRICUM.

Usus : Gingivarum laxitas; ulcera oris et faucium putrida, scorbutica, etc.

ACIDUM MURIATICUM.

USUS eximius *forma vaporis*: Ad corrigenda et destruenda effluvia morbosa putrida et contagiosa varia (GUYTON-MORVEAU). (Vide *Liquor Alexiterius*). *Penicillo adplicando*: Ulcera scorbutica; aphthæ; verruca aut callositas cutis. — *Aqua multa diluti forma injectionis*: Stranguria habitualis. — *Forma pediluvii*: Podagra atonica, retrocedens, aberrans.

ACIDUM MURIATICUM OXYGENATUM.

VIRTUS: Antiseptica; miasmata morbosa nosocomiorum et venena narcotica, ac plura venena animalia efficaciter destruens.

USUS: Ulcera cutis vel faucium putrida; vulnus recens ex morsura canis rabidi. — *Forma vaporis*: Ad corrigendum aërem et effluvia morbosa varia nosocomiorum, etc. (Vide *Liquor Alexiterius*).

ACIDUM NITRICUM.

VIRTUS: Caustica. — *Diluti*: Antiseptica.

USUS: Verruca. — *Item* pro parandis præ-

ALCALIA ET SALES SALINI. 511

paratis variis. — *Forma vaporis*: Ad corrigenda et destruenda effluvia nosocomiorum morbosa, putrida.

ACIDUM PHOSPHORICUM.

Usus *forma lotionis aut fatus*: Arthrodynia podagrica.

ACIDUM SULFURICUM.

VIRTUS *diluti*: Styptica.

ACIDUM TARTAROSUM.

Usus idem fere ac acidi citrici.

ALCALIA ET SALES SALINI.

AMMONIACA.

VIRTUS: Caustica, corrosiva.

Usus *naribus adplicando*: Asphyxia; Syncope. — *Forma Lotionis, linimenti, etc.*

Vulnus ex morsura canis rabidi, viperæ, ex punctura vesparum, apium, etc.; erythema ex ambustura recenti; tophi; tumore cystici.

(Vide *Linimentum ammoniacale, embrocatio*).