

Sabut és que en la infància, millor dit, en l'edat escolar, és quan les lesions encara no constituïdes, però que evolucionen lentament i amb tendència a la cronicitat, es corregiran o curaran, abans que el subjecte arribi a l'edat adulta i sigui un crònic i qui sap si un invàlid i és de justícia, doncs, que es faci per ell tot el que bonament es pugui.

I, si a la cura d'aigües a'afegeix la del sol, la del bosc, la del clima i la dels bans, els resultats que se n'obtindran seran extraordinàriament bons.

Laodauzy deia, ja fa molts anys, que les criatures són els grans clients de les estacions termals.

Per sort, el nostre país és ric en aigües minerals i, escollides les estacions termals amb l'interès de fer bé les coses, podrien trobar-se, a semblança de França, molts llocs on poder retornar la salut als infants.

* * *

Hem dit abans que a França, per a la formació delr camps termals, escolleixen cinc manantials de composició diferent, que són:

Sulfuroses.
Clorurades.

Alcalines. } Bicarbonatades-càlciques.
 } Sulfatades-càlciques.

Ferruginoses.
Arsenicals.

De totes aquestes varietats en tenim en el nostre país:

Sulfuroses

Barcelona

La Puda de Montserrat: 380 metres sobre el mar. Sulfuroses, sòdiques, açoades, radioactives.

Tona: 550 m. sobre el mar. Sulfurades-clorurades-sòdiques, varietat bromo-iodurades.

Girona

La Puda de Banyoles: 125 m. sobre el mar. Sulfuroses, bicarbonatades, càlciques, magnesianes.
Ntra. Sra. de la Mercè (prot de Figueres): 3 fonts. Dues de

sulfuradeo-sòdiques, salicatada i l'altra ferruginosa bicarbonatada.

Lleida

Sant Vicenç: 800 m. sobre el mar. sulfurades-càlciques, termals.

Clorurades

Barcelona

Caldes d'Estrac: 15 m. sobre el mar.
Caldes de Montbui: 180 m. sobre el mar. Clorurado-alcalines litíniques, variants fluor, bromo, iode.

Mont-Alt (Horta): 95 m. sobre el mar. Bicarbonatades mixtes, varietat litíniques.

Alcalines

Girona

Sant Hilari: Radioactives fredes, bicarbonatades càlciques, sòdiques litíniques, ferruginoses.

Caldes de Malavella: 200 m. sobre el mar. bicarbonatades sòdiques.
Vichy Català, hitertermals.

Ribes: 810 m. sobre el mar.

Vall de Sant Daniel: Bicarbonatades càlciques, sòdiques, manianoses, aarietat litínico-arsenical.

Vilajuiga: Bicarbonatada sòdico-lítica.

Tarragona

Vallfogona: Clorurat sòdiquer sulfatades, varietat bromur iodurades.

Lleida

Rocallaura: Bicarbonatades càlciques magnèsico-litíniques, varietat estrouciana.

Caldes de Bohí: 1415 m. sobre el mar. Hi ha fontr sulfatades sòdiques i de clorurato-sòdiques, varietats ferruginoses bicarbonatades.