

él; la región supraorbital está sensible al tacto; el globo ocular se siente aumentado de volumen, tanto que parece no cabe en la órbita; juntamente con estos síntomas hay lagrimeo y coriza.

En tales casos, hay tres remedios que pueden compararse con Spig.; el primero de los cuales es MEZEREUM, medicamento muy útil para la neuralgia ciliar; los dolores irradian y parten hacia abajo. Hay una sensación de frío en el ojo, como si estuviese soplando sobre dicho órgano una corriente de aire frío. Está indicado especialmente cuando los huesos se encuentran afectados, y más aún después del abuso del mercurio.

Otro remedio es THUJA que también conviene en la neuralgia ciliar, y que como Mezereum, tiene sensación de frío en los ojos; pero los dolores siguen una dirección diferente, caminando para arriba y hacia atrás.

Otro remedio más, en el que puede pensarse, es CEDRÓN.

Spig. es un remedio cardíaco de algún valor. Debe pensarse en ella cuando haya dolores agudos y punzantes que pueden referirse al pecho izquierdo y que saltan al brazo y al cuello; cuando al colocar la mano sobre el corazón, se experimenta una sensación especial como de estremecimiento catárico. El paciente encuentra agravación por el movimiento más ligero que ejecute con los brazos ó las manos. No puede acostarse. El pulso no es isócrono con los latidos cardíacos.

Puede usarse Spig. contra las lombrices, y produce los siguientes síntomas: estrabismo á causa de irritación abdominal, saltos ó sacudimientos encima de los ojos; palidez de la cara con círculos azules al rededor de los ojos. El enfermo se siente lánguido y con náuseas al despertar por la mañana, cuando tiene hambre, lo cual se alivia con desayunarse; cólicos más marcados al rededor del ombligo; evacuaciones que consisten en mucosidades, materias fecales y lombrices.

FIN DEL TOMO PRIMERO.

INDICE DE LAS LECTURAS DE ESTE TOMO.

	Págs.
Prefacio de la 1. ^a edición.....	IX
" " " 2. ^a ".....	XI
In memoriam.....	XIII
I LECTURA.—Introducción.....	1
II " —Reino animal.....	11
III " —Ofidios.....	21
Lachesis.....	25
IV " —Ofidios.—Lachesis (continúa).....	41
V " —Ofidios.—Lachesis (concluye).....	57
VI " —Aragnidos.....	71
Mygale lasiodora.....	72
Lycosa tarentula.....	74
Tarentula Cubensis.....	80
Aranea diadema.....	80
Theridiön curassavicum.....	82
VII " —Cantharis.....	85
VIII " —Himenopteros.—Apis mellifica.....	101
IX " —Moschus.....	122
X " —Sepia.....	131
XI " —Sepia (concluye).....	145
XII " —Nosodes.....	163
Psorinum.....	165
Ambra grisea.....	168
XIII " —Secale cornutum.....	171
XIV " —Reino vegetal.....	181
Apocineas.....	183
Apocynum cannabinum.....	183
Oleander nerium.....	186
Vinca minor.....	188
Alstonia scholaris.....	189

	Págs.
XV LECTURA.— <i>Gelsemium sempervirens</i>	191
XVI " — <i>Nux vomica</i>	201
XVII " — <i>Ignatia amara</i>	223
Curare.....	230
Juglandaceas.....	231
XVIII " — <i>Araceas</i>	233
Arum triphyllum.....	234
Caladium seguinum.....	240
Dracontium.....	241
Pothes phetida.....	242
XIX " — <i>Anacardiaceas</i>	243
Anacardium orientale.....	244
XX " — <i>Rhus toxicodendron</i>	251
XXI " — <i>Compuestas</i>	267
Arnica montana.....	268
Artemisa vulgaris.....	274
Absinthium.....	274
Millefolium.....	275
Taraxacum.....	275
Eupatorium perfoliatum.....	275
Eupatorium purpureum.....	275
Artemisia abrotanum.....	276
XXII " — <i>Cina y Chamomilla</i>	277
Cina.....	277
Chamomilla.....	279
XXIII " — <i>Melantaceas</i>	283
Colchicum.....	283
Veratrum album.....	287
Veratrum viride.....	290
Sabadilla.....	291
XXIV " — <i>Menispermaceas</i>	293
Cocculus indicus.....	293
XXV " — <i>Papaveraceas</i>	299
Opium.....	299
XXVI " — <i>Sanguinaria y Chelidonium</i>	311
Sanguinaria canadensis.....	311
Chelidonium majus.....	319
XXVII " — <i>Cucurbitaceas</i>	323
Colocynthis cucumis.....	324
XXVIII " — <i>Bryonia alba</i>	331
XXIX " — <i>Coníferas y Euforbiaceas</i>	349
Abies nigra.....	350
Sabina juniperus.....	350
Terebinthina.....	351

Pix liquida.....	351
Thuja occidentalis.....	352
Euforbiaceas.....	358
Croton tiglium.....	358
Jatropha curcas.....	358
Euphorbia corollata.....	359
Cascarilla.....	359
Yucca filamentosa.....	359
Hippomane mancinella.....	360
Yucca.....	360
Euphorbium Officinarum.....	360
Ricinus communis.....	360
XXX LECTURA.— <i>Ranunculaceas</i>	361
Aconitum napellus.....	362
XXXI " — <i>Actea racemosa, Ranunculus bulbosus y</i> scleracum.....	377
Actea racemosa.....	377
Ranunculus bulbosus.....	381
Ranunculus eceleratus.....	384
XXXII " — <i>Helleborus y Staphisagria</i>	385
Helleborus niger.....	385
Staphisagria.....	390
Pulsatilla.....	395
XXXIII " — <i>Rubiaceas</i>	417
XXXIV " — <i>Cinchona rubra</i>	417
XXXV " — <i>Ipecacuanha y Coffea</i>	433
Ipecacuanha.....	433
Coffea arabicum.....	441
XXXVI " — <i>Escrofulariaceas</i>	447
Digitalis purpurea.....	447
Linaria vulgaris.....	456
Verbascum.....	456
Gratiola.....	456
Leptandra virginica.....	457
Euphrasia officinalis.....	457
XXXVII " — <i>Baptisia tintoria</i>	461
XXXVIII " — <i>Solamaceas</i>	469
Belladonna.....	470
XXXIX " — <i>Stramonium y Hyosciamus</i>	491
Datura estramonium.....	491
Hyosciamus niger.....	494
XL " — <i>Tabacum, Dulcamara, Capsicum y Glon-</i> cinum.....	501
Tabacum.....	501

	Dulcamara.....	503
	Capsicum annum.....	504
	Gloncinum.....	506
• XLII LECTURA.—	Lycopodium clavatum.....	511
XLII " —	Las Umbelíferas, las Berberidáceas y	
	Spigelia.....	521
	Umbelíferas.....	521
	Conium maculatum.....	522
	Amoniacum gummi.....	524
	Asafetida.....	524
	Phellandrium aquaticum.....	525
	Petroselinum.....	525
	Æthusa cynapium.....	525
	Cicuta virosa.....	526
	Berberidáceas.....	527
	Berberis vulgaris.....	527
	Podophyllum peltatum.....	529
	Spigelia anthelmintica.....	531

