

особенности горячие и спиртные напитки, способствуютъ наступлению реакціи; 9) въ общемъ, величина реакціи, какъ и теплопроводимость, находятся въ одинаковомъ соотношениі къ силѣ термического и механическаго раздраженія; 10) чрезмѣрное охлажденіе можетъ вести къ чрезмѣрной или запоздалой и несовершенной реакціи, придавая характеръ лихорадки или ольгидности и колапса. Въ заключеніе авторъ, какъ *conditio sine qua non* при всякаго рода водолѣченіи, считаетъ наблюденіе за тѣмъ, чтобы за каждой отдѣльной процедурой непремѣнно слѣдовала полная реакція. Г. Клякинг.

Max Kahane. Физическое лѣченіе воспаленія сѣдалищнаго нерва. Die physikalische Therapie des Ischias.—Monatsch. f. d. physikal.-diät. Heilmethoden. 1909. N. 3.

Авторъ узываетъ, что при леченіи ischias'a всѣ физические методы находять себѣ широкое примѣненіе; но совѣтуетъ строго руководствоваться этиологіей и патогенезомъ этого страданія. При идіопатической "формѣ" этиология заключается въ двухъ главныхъ факторахъ: въ разстройствѣ обмѣна веществъ и въ простудѣ; соответственно и должна быть направлена физико-терапія. Наибольшимъ распространеніемъ здѣсь пользуются два метода—гидро и механотерапія, къ которымъ присоединяется діэтометерапія. Изъ водолечебныхъ процедуръ авторъ рекомендуетъ теплые ванны или тепловлажные обертыванія конечности особенно шотландскій душъ. Въ тѣхъ-же случаяхъ, где болѣзнь начинается очень острыми явленіями, слѣдуетъ вначалѣ удержаться отъ всякой активной терапіи, примѣня员а покой, лежаніе на подушкѣ, наполненной воздухомъ или водой, нѣжная слабительная и легкая діету.

Изъ числа другихъ физическихъ методовъ авторъ подробно останавливается на *электро-терапии*, описываетъ способы примѣненія того или другого рода тока, при чемъ особенно рекомендуетъ методъ *арсонвализациіи*. Подобно многимъ другимъ авторамъ, онъ указываетъ на болеутоляющее дѣйствіе токовъ д'Арсонвала при различного рода нейралгіяхъ, ровно какъ при лонгитирующихъ боляхъ и кризахъ у табиковъ. По наблюденіямъ автора, мѣстная арсанвализациія рѣзко вліяетъ на тяжесть и продолжительность болѣзни. За дѣйствительность метода и противъ вліянія внушенія говоритьъ фактъ, что какъ разъ при боляхъ психогенного харак-

тера этот токъ не оказываетъ никакого дѣйствія. Кромѣ указанныхъ физическихъ методовъ, авторъ рекомендуетъ при ischias сухое тепло, горячіе электрическіе души, свѣтовыи ванны (общія и мѣстныя); въ нѣкоторыхъ особенно упорныхъ случаяхъ успѣшно примѣняется рентгенотерапія.

Механотерапія примѣняется въ болѣе хроническихъ случаяхъ въ формѣ массажа, ручного или вибраціоннаго, врачебной гимнастики и ортопедіи (противъ сколіоза). Къ механотерапії авторъ относитъ примѣняемую въ послѣднєе время инфильтраціонную терапію (инъекціи физіологическаго раствора хлористаго натрія въ область больнаго нерва).

Больнотерапія примѣняется въ формѣ грязевыхъ, сѣрныхъ ваннъ и индефферентныхъ термъ; сюда же относятся искусственные ванны съ радиосѣровой водой. Въ заключеніе авторъ останавливаетъ вниманіе на значеніи діэтическаго лечения при хроническихъ пейральгіяхъ сѣдалищнаго нерва, такъ какъ часто въ основѣ страданія лежитъ разстройство обмѣна веществъ. Очень хороший результатъ, по автору, получается отъ абсолютно-вегетаріанской діэты или въ крайнемъ случаѣ, молочно-вегетаріанскій, съ запрещеніемъ алкоголя, чая и кофе. Изъ напитковъ авторъ рекомендуетъ щелочные и щелочно глауберовыя воды. Г. Клячкинъ.

Fr. Linn. О вліянії мѣстной арсонвализації Ueber die Wirkung localer Arsonialisatіon.—Arch. physik. Med. u. med. Technik. III. Bd. N. 3—4.

Авторъ съ цѣлью выяснить дѣйствіе такого высокаго напряженія на организмъ, произвелъ рядъ экспериментовъ на животныхъ, при чемъ пользовался нисшими животными, чтобы устранить вліяніе внушенія и побочное дѣйствіе тока на волосистыя части. На основаніи этихъ опытовъ авторъ констатируетъ дѣйствіе токовъ д'Арсонвала на дыханіе, кровообращеніе, на цвѣтъ кожи и пр.—Съ терапевтической цѣлью авторъ примѣнялъ этотъ токъ, кромѣ хроническихъ кожныхъ сыпей и новообразованій, также при функциональныхъ неврозахъ, при которыхъ наблюдалась весьма благопріятные результаты. Г. Клячкинъ.

A. Gramegna. Радіотерапія въ случаѣ акромегалії. Un cas d'acromégalie traité par radiothérapie.—Revue neurol. 1909, № 1.