

Эр –чжэнь - ляо

Аурикулотерапия.

История

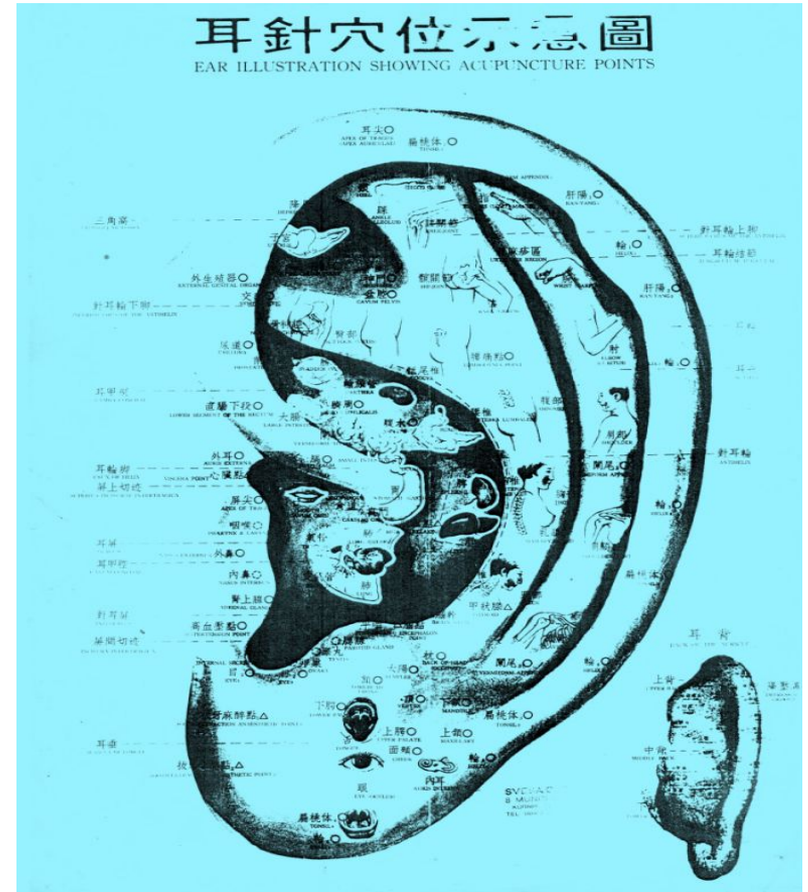
**В странах Востока
аурикулоте-
рапия применялась издавна.
Согласно данным Sonen Kichan
в 5-м веке до н.э. в Китае
была
составлена картограмма
уха,
аурикулотерапия
проводилась
бамбуковыми иглами.**



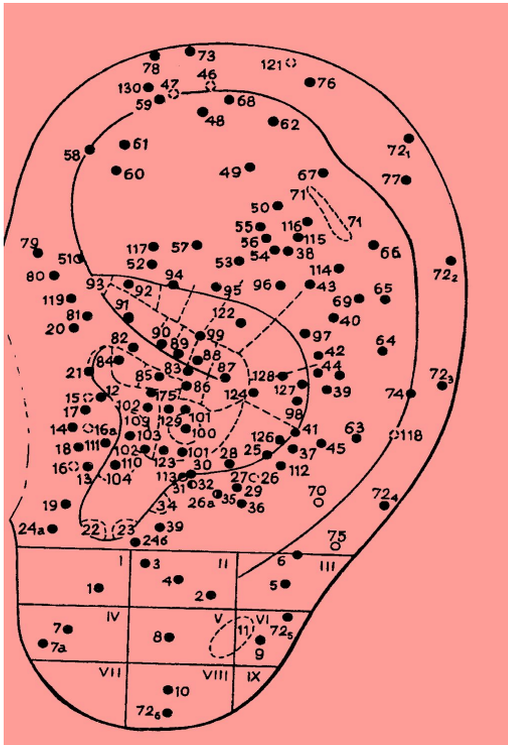
Древне-китайская карто-

грамма уха.

Иглы « Бянь-ши»



Картограмма уха Р. Nogjer



**« Второе рождение»
аурику-
лотерапии в 50-х годах 20-
го
столетия связано с именем
Р. Nogjer, составившем
совре-
менную картограмму уха,
успешно применявшем
аури-
кулотерапию при
различных
заболеваниях.**

Современные теоретические основы аурикулотерапии.

Микрокосм – это открытая, самоорганизующаяся, саморегулирующаяся энергоинформационная, гомеокинетическая система. Все процессы в данной многомерной многоуровневой, динамичной, пространственно-временной системе взаимосвязаны, взаимообусловлены и протекают в виде автоволновых процессов. Холистичность (целостность) микрокосма обеспечивается «жизненной энергией прана (ци)», обладающей «первичным сознанием» и свойствами:

«Прана (ци)» в виде вихреобразного, торсионного поля принимает, хранит, транспортирует, передает информацию о состоянии субклеточного уровня клеткам; о состоянии клеток – тканям; о состоянии тканей – органам; о состоянии органов – системе; о состоянии систем – микрокосму.

В каждой «вышестоящей» интегративной системе «первичным сознанием» проводится анализ информации из «нижестоящего уровня» в сравнении с «паттерном или моделью здоровья». При наличии дисбаланса

При этом определяется состояние всех уровней интеграции и состояние целостного Микрокосма. Энерго-информационный дисбаланс проявляется определенной клинической манифестацией и отражается голографически на энерго-информационных, автоволновых системах соответствия на ушах, кисти, стопе, языке, радужной оболочке и т.д., выполняющих корректирующую функцию в виде рассеивания избыточной и приема, транспортировки недостающей

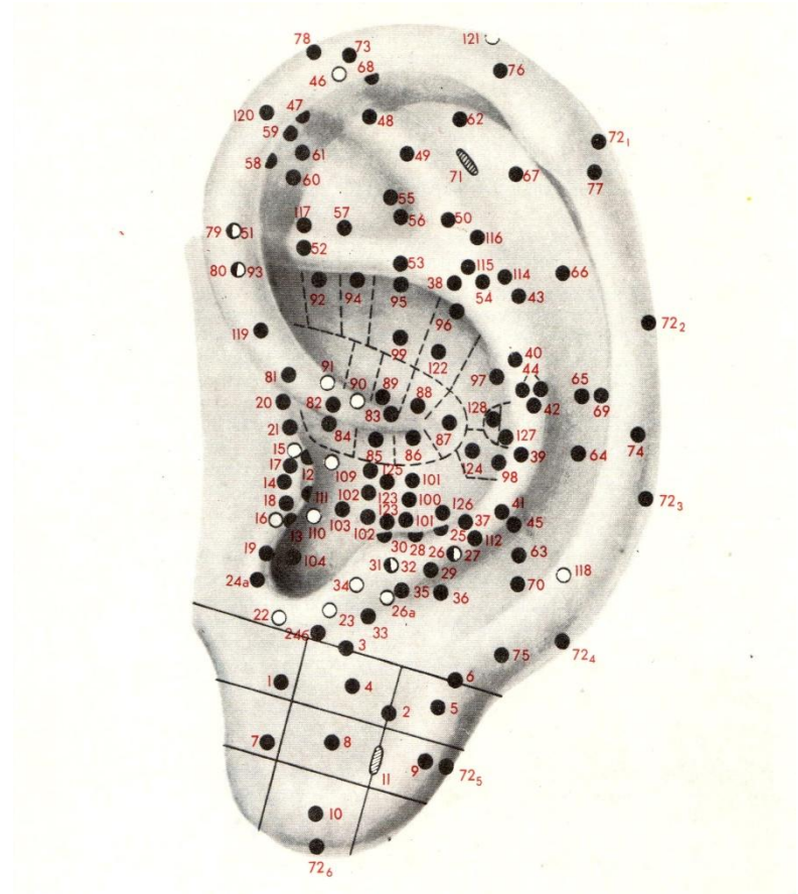
***Аурикулярная система
соот-
ветствия по Ножье.***



**По международной
классифика-
ции поверхность ушной
ракови-
ны делится на 18 зон.**



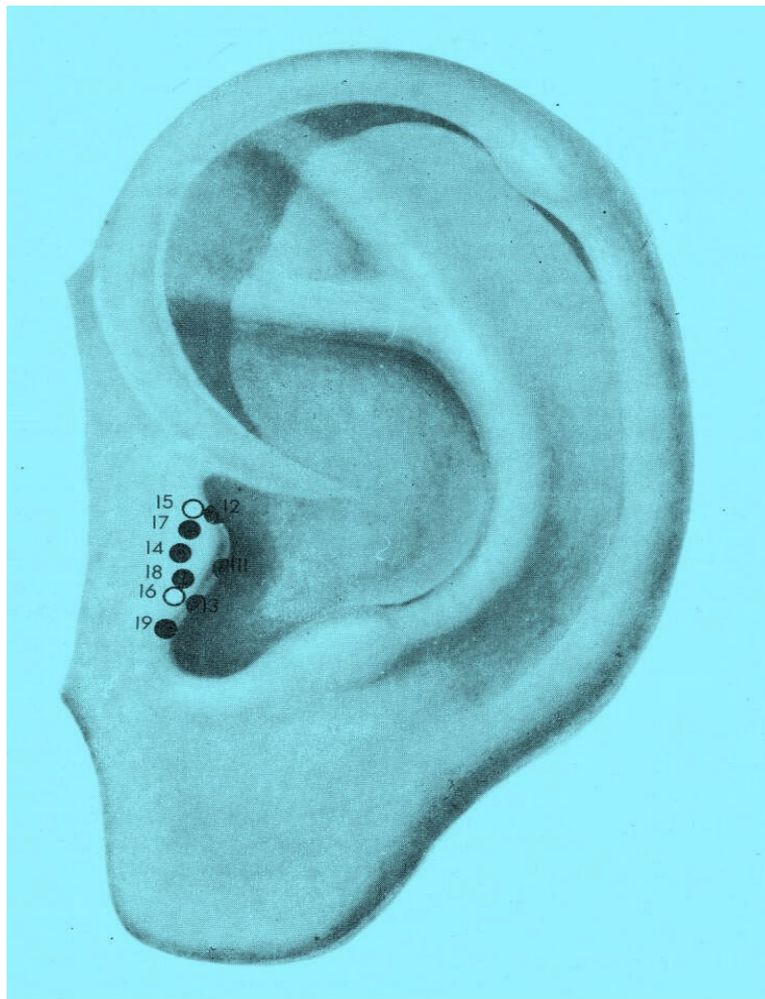
**В 18 зонах
локализуются
188 биологически
активных
точек.**



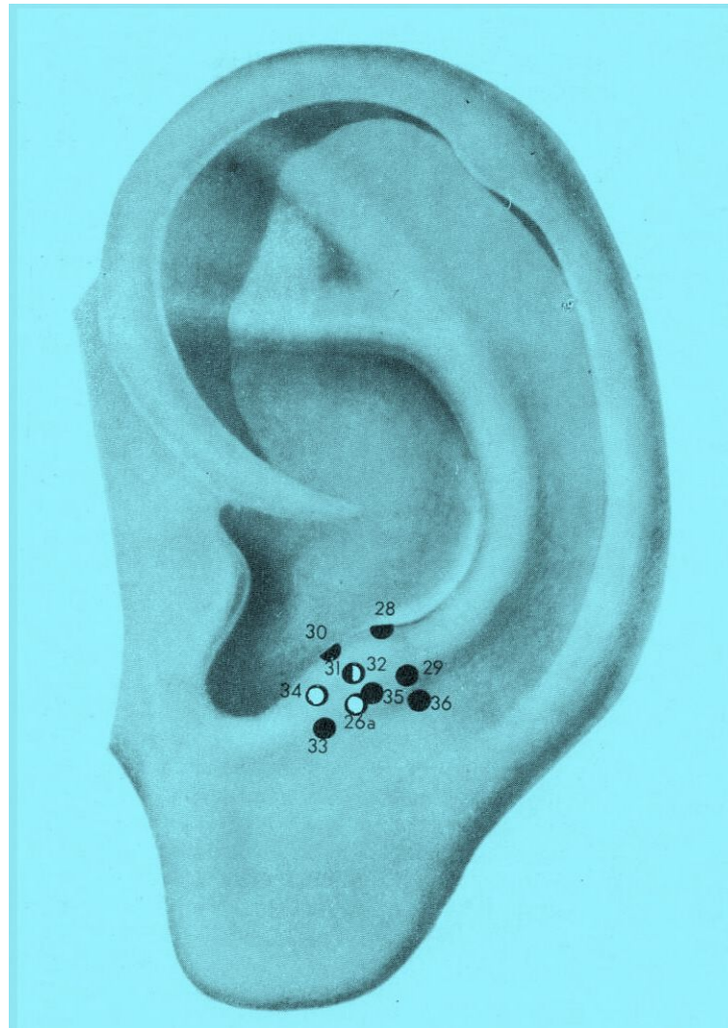
**Биологически
активные
точки зоны мочки уха
с 1 по 11.**



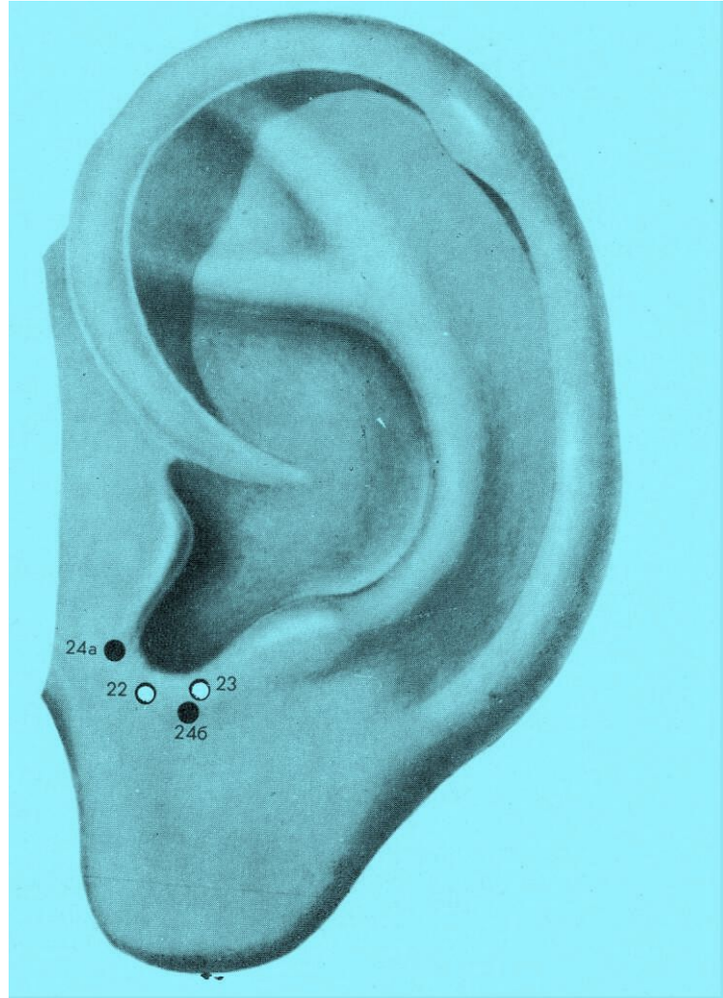
**БАТ зоны
козелка.**



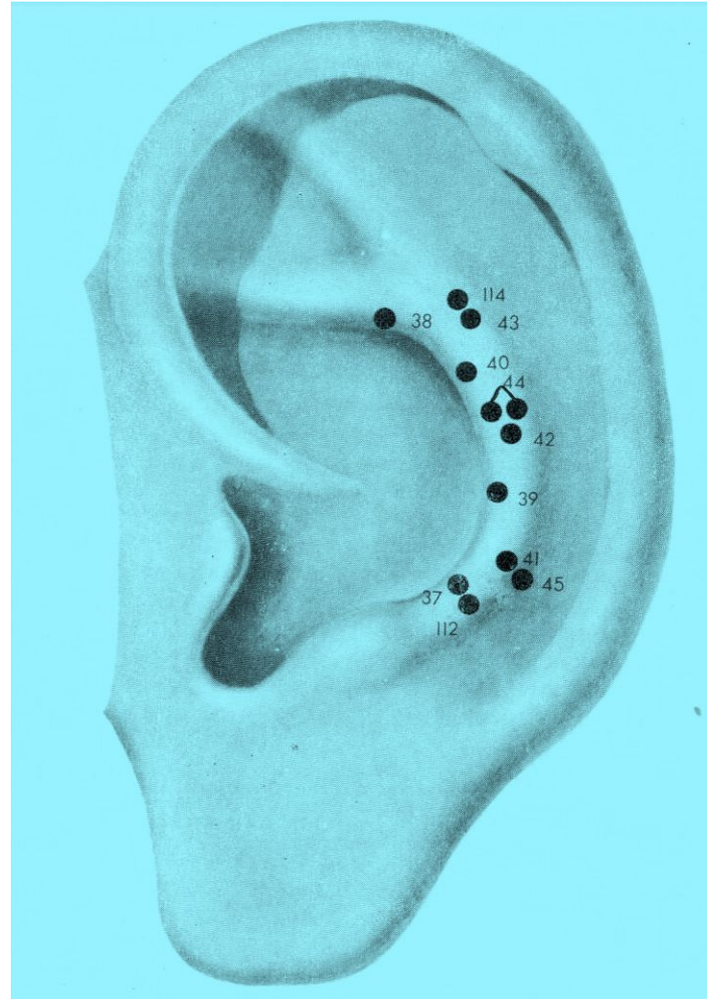
***БАТ зоны
противокозелка.***



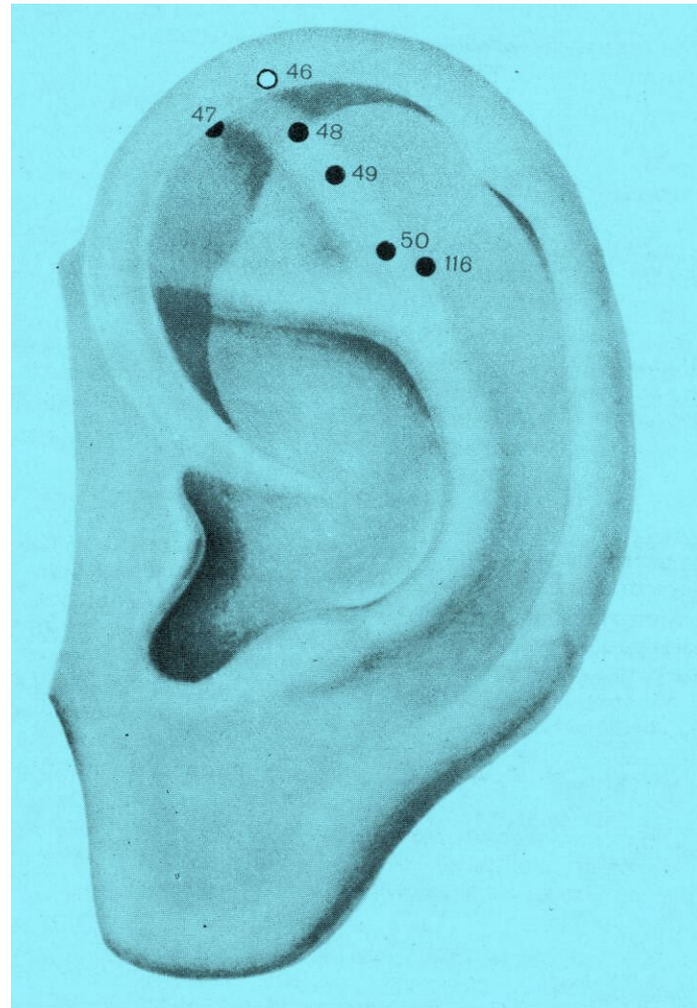
***БАТ зоны
межкозелковой
вырезки.***



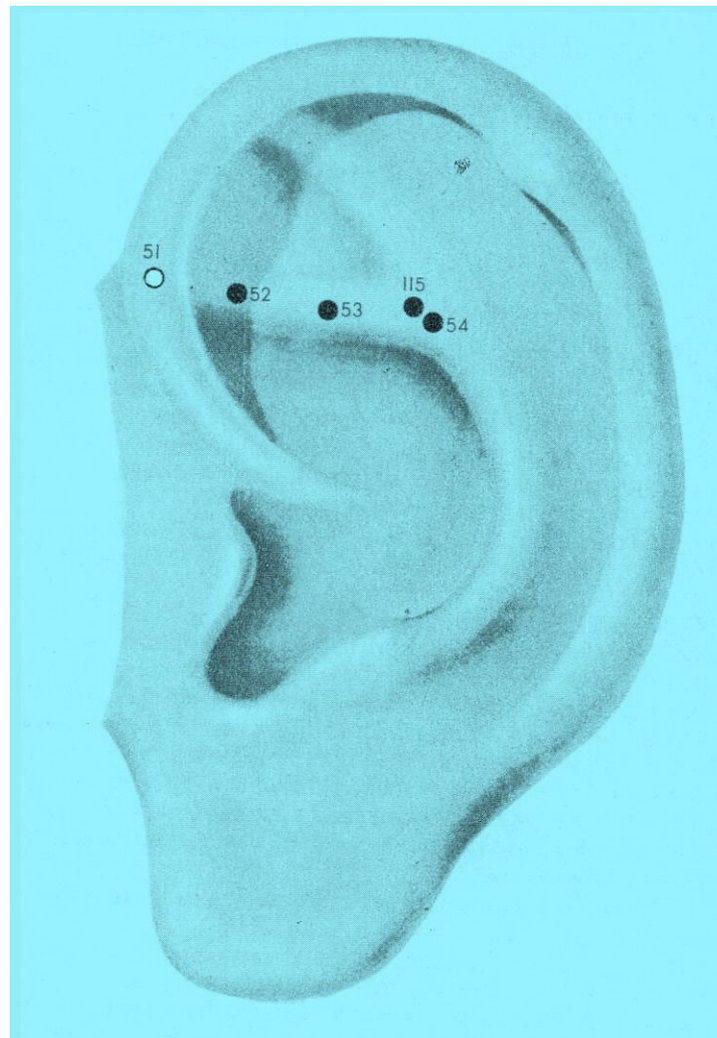
***БАТ зоны
противозавитка.***



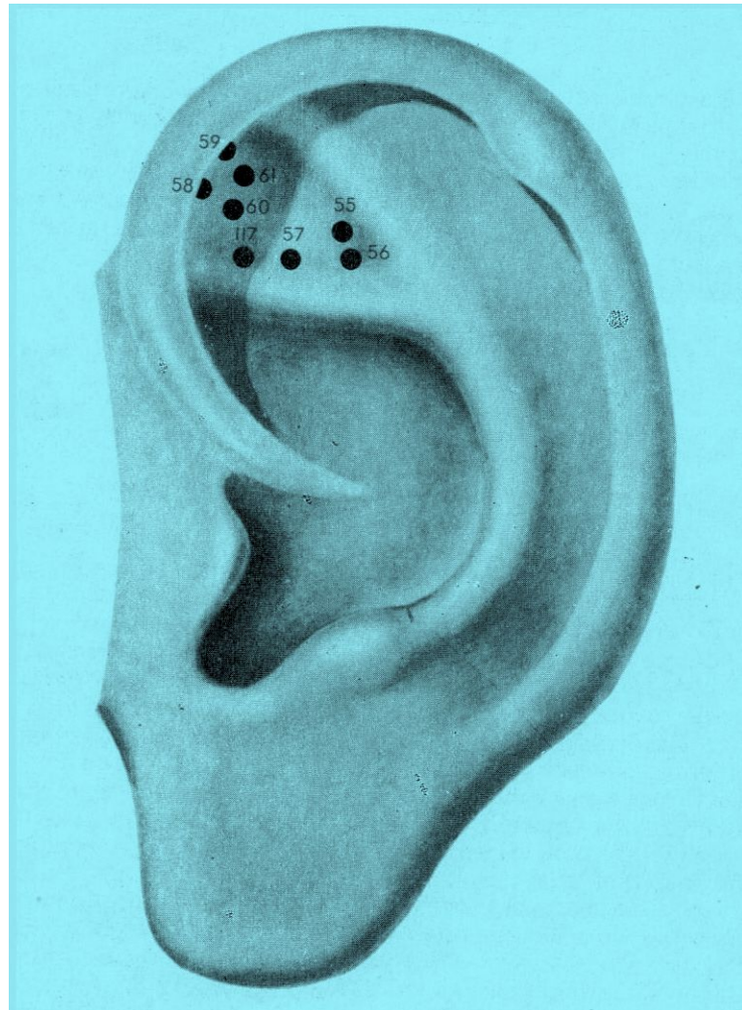
***БАТ верхней ножки
противозавитка.***



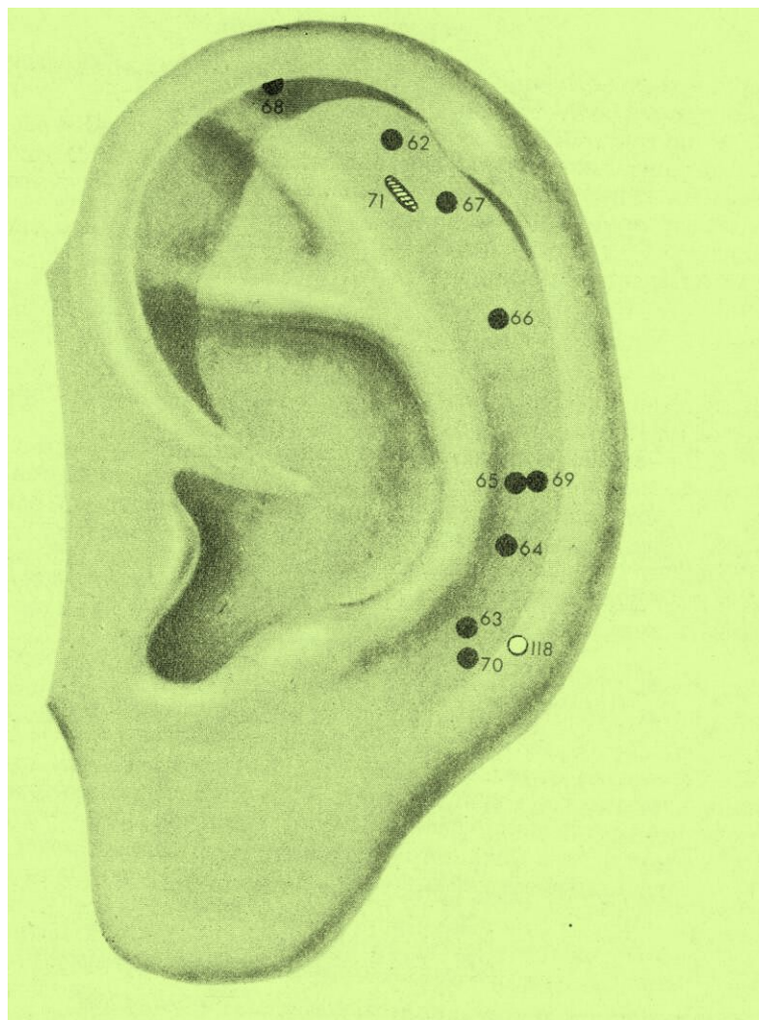
***БАТ нижней ножки
Противозавитка.***



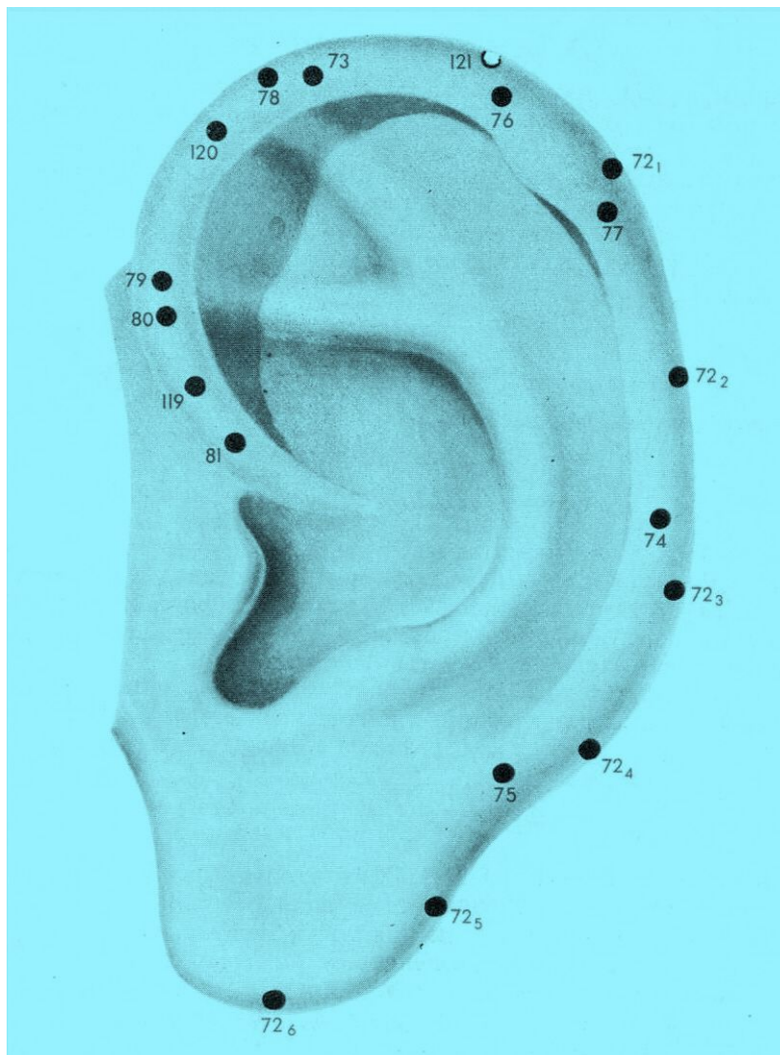
БАТ
трехсторонней
выемки.



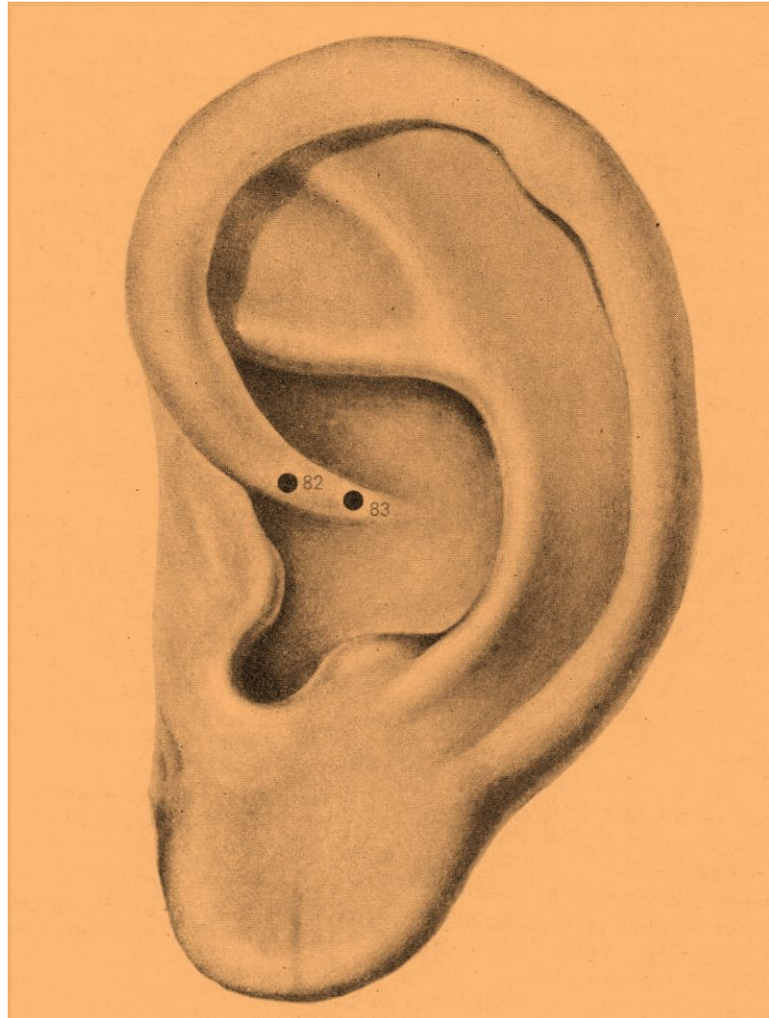
**БАТ зоны
ладьевидной
ямки.**



**БАТ зоны
завитка.**



***БАТ зоны ножки
завитка.***



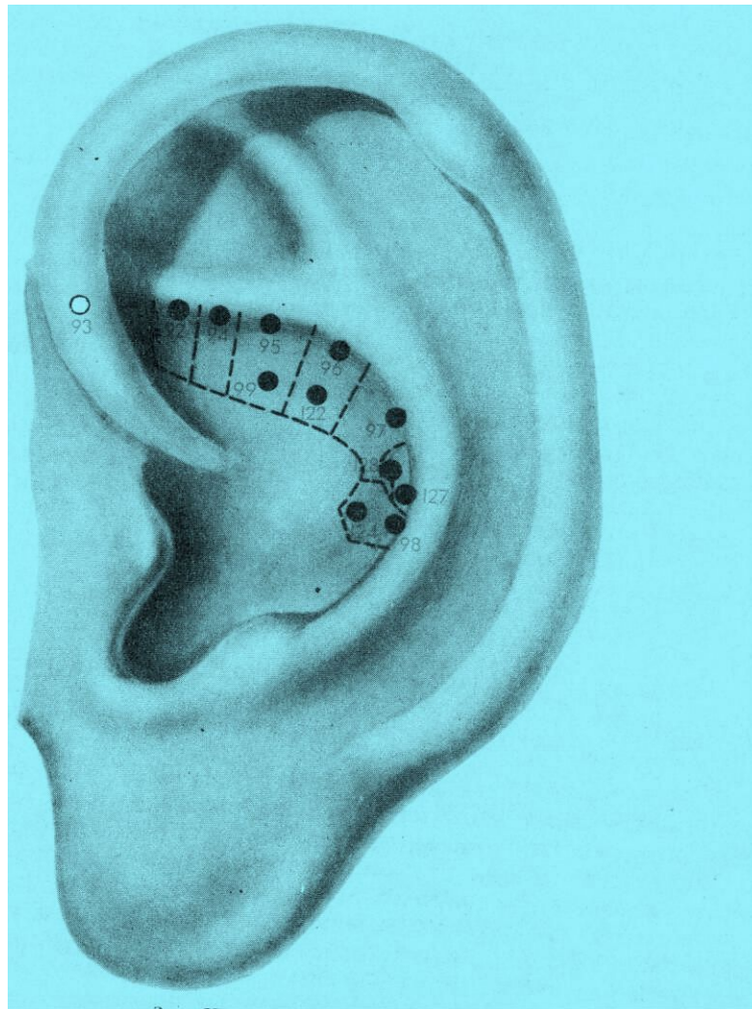
**БАТ зоны
прилежащей
к ножке завитка.**



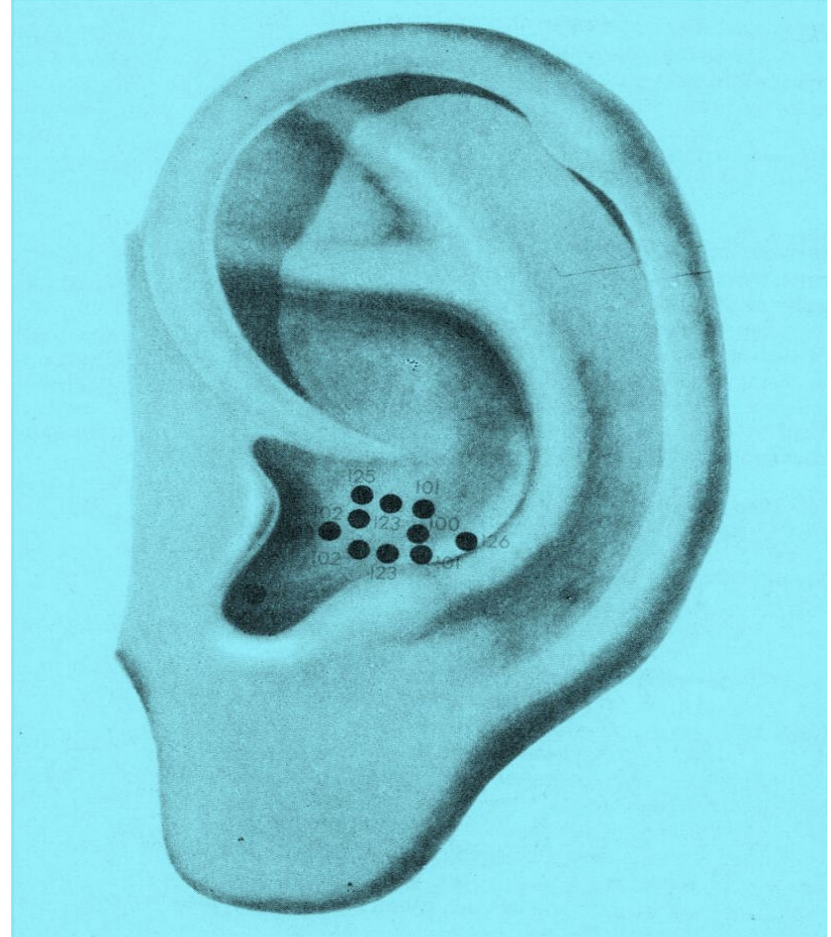
с. 92.

Зона XIV — прилежащая к ножке завитка.

***БАТ зоны верхней
части
полости ушной
раковины***



***БАТ нижней части
полос-
ти ушной раковины.***



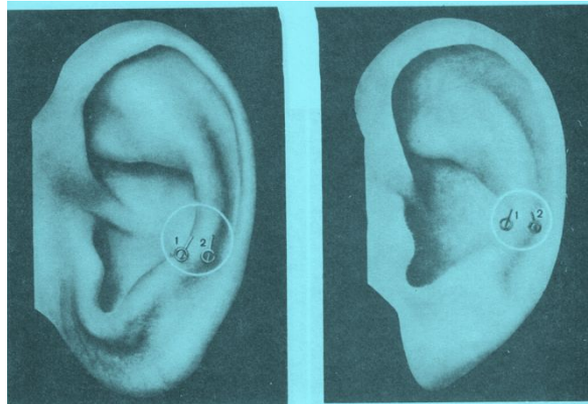
Аурикулярная диагностика
про-

водится:

- 1. осмотр ушной раковины**
- 2. контактный способ.**



Аурикулотерапия.



58

Рис. 58. Микроиглы в зоне проекции грудного отдела позвоночника (начало введения).

1 — зона проекции межпозвоночных дисков;
2 — зона проекции связок и мышц.

59

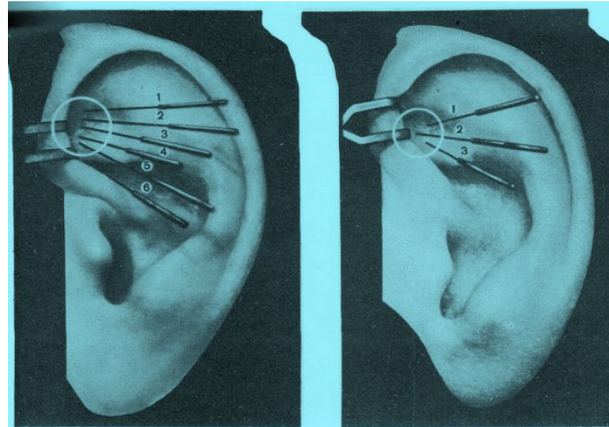
Рис. 59. Микроиглы в точках проекции молочных желез и либидо (начало введения).



Рис. 60. Микроиглы в зоне проекции грудного отдела позвоночника (начало введения).

1 — зона проекции межпозвоночных дисков;
2 — зона проекции грудных позвонков; 3 — зона проекции паравертебральных связок и мышц (по Кропю).

Аурикулотерапия



52

Рис. 52. Иглы в зоне треугольной ямки и нижней ножке завитка.

1 — т. гипотензивная; 2 — т. прямой кишки, верхнего отдела; 3 — т. наружных половых органов вторая; 4 — т. уретры вторая; 5 — т. симпатическая первая; 6 — т. симпатическая вторая.

53

Рис. 53. Иглы в зоне треугольной ямки.

1 — т. гепатита первая; 2 — т. сексуальная; 3 — т. бронхолитическая.



Рис. 54. Микроигла в т. запора (начало введения).

54

Аурикулотерапия.



Рис. 46. Иглы в зоне ножки завитка.
1 — т. левая, 2 — т. диафрагмы.



Рис. 47. Воздействие на т. левую (1)
т. коронарного кровообращения основну
(2).

Рис. 44. Инструментальный столик для
аурикулотерапии.
1 — боксы с микроиглами; 2 — чашки Петри
с иглами; 3 — набор инструментов.

Рис. 45. Аурикулотерапевтический инстру-
ментарий.

1 — зажим; 2, 3, 4, 6 — ушные крючки; 5 —
ушной шуп; 7 — пинцет; 8 — ножницы.

←

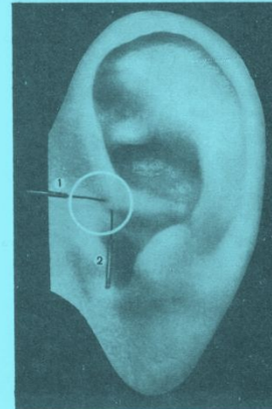
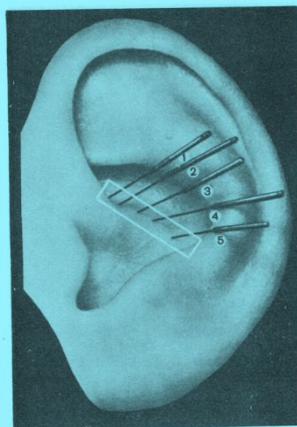


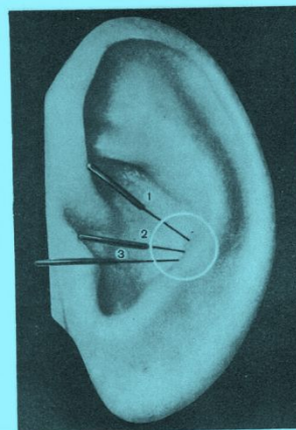
Рис. 48. Иглы в точках передней вырезки
уха.
1 — т. наружного уха; 2 — т. наружных половых
органов третья.

Аурикулотерапия.



80

Рис. 80. Иглы в точках проекции органов желудочно-кишечного тракта.
1 — т. толстой кишки; 2 — т. аппендикса четвертая; 3 — т. тонкой кишки; 4 — т. двенадцатиперстной кишки; 5 — т. желудка.



81

Рис. 81. Иглы (1, 2, 3) в зоне проекции верхнего и среднего шейного симпатических узлов.

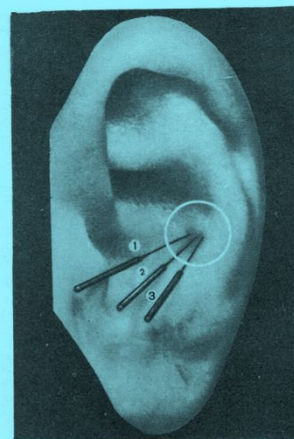
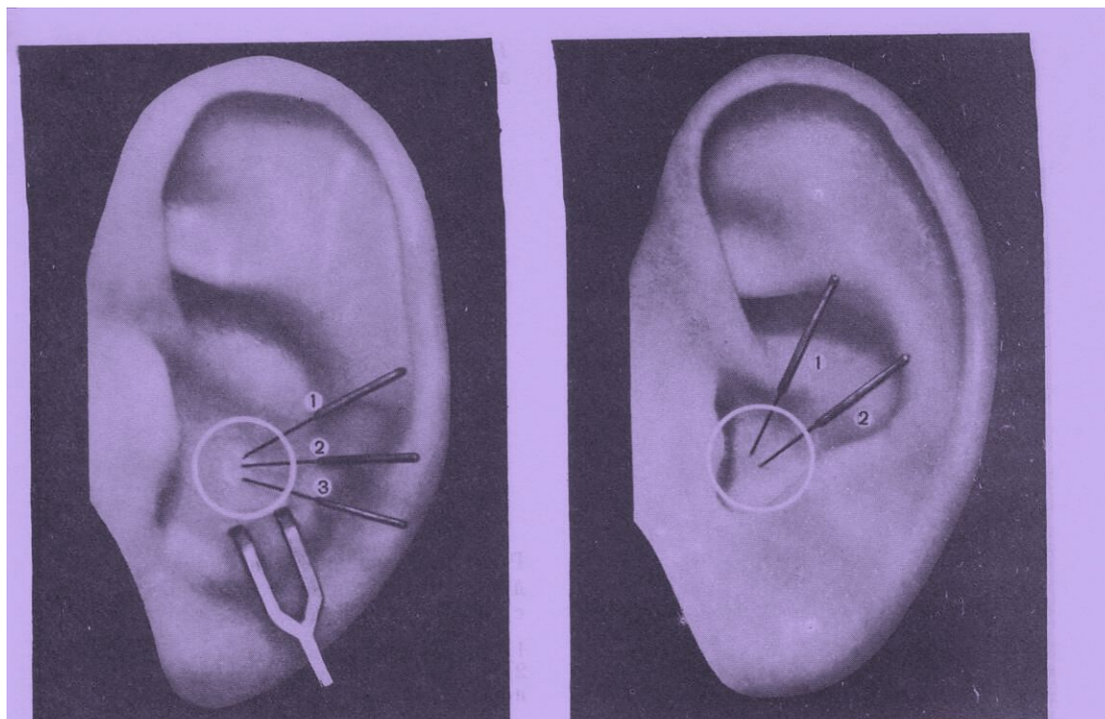


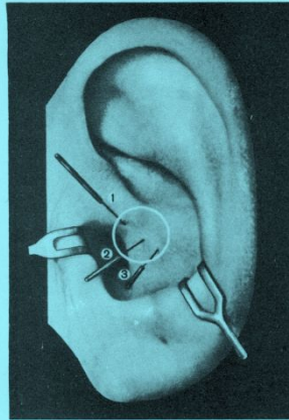
Рис. 82. Иглы в т. тонотропного эффекта (1), т. проекции шейно-грудного (звездчатого) симпатического узла (2), т. ритмической и сократительной функции сердца (3).

82

Аурикулотерапия.



Аурикулотерапия.



90

Рис. 90. Иглы в точках зоны полости раковины.
1 — т. рта; 2 — т. пищевода; 3 — т. глаза вторая.



91

Рис. 91. Ручное пособие при введении игл в межкозелковую вырезку (большим и средним пальцами разводят стороны межкозелковой вырезки с целью раскрыть ее дно).

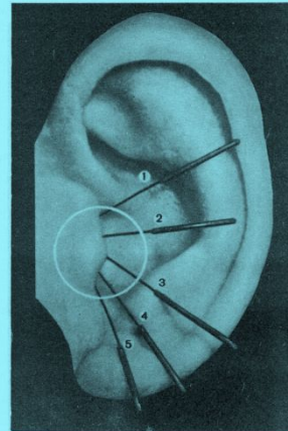


Рис. 92. Иглы в точках зоны козелка.
1 — т. сердца вторая; 2 — т. вершин козелка; 3 — т. носоглазная; 4 — т. аденогипофиза и коры надпочечников; 5 — т. гипертонии.

Аурикулотерапия.

