Галлюцинация

Материал из Википедии — свободной энциклопедии

Галлюцинация (новолат. hallucinatio < лат. alucinatio - вздор, бред, иллюзия) — ложные либо искажённые образы и явления, обманчивое чувственное восприятие мира, возникающее под внешним воздействием в результате болезни либо воздействием химических веществ, изменённом состоянии сознания, отличном от обычного. Галлюцинации возникают при сильной усталости, употреблении алкоголя, некоторых психотропных веществ при некоторых психических и неврологических заболеваниях. Термин впервые был введён Ж.-Э. Эскиролем в $1817 \, \text{году}^{[1]}$.

Частые либо продолжительные (на протяжении многих лет) галлюцинации характерны для $\underline{\text{шизофрении}}^{[2]}$, причём наличие таких галлюцинаций связано с негативным прогнозом лечения и вызывает затруднения при трудоустройстве $^{[2]}$.

Содержание

Разновидности галлюцинаций

Истинные

Ассоциированные

Императивные

Рефлекторные

Экстракампинные

Псевдогаллюцинации

Функциональные

Галлюцинации Бонне

Гемианоптические галлюцинации

Гипнагогические и гипнопомпические

галлюцинации

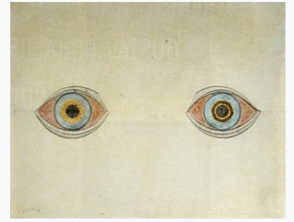
Элементарные

См. также

Примечания

Литература

Галлюцинации



МКБ-11 МВ27.2

МКБ-10 R44.

МКБ-9 780.1

DiseasesDB 19769 (http://www.diseasesdatabas

e.com/ddb19769.htm)

MedlinePlus 003258

MeSH D006212 (https://meshb.nlm.nih.go

v/record/ui?ui=D006212)

🚵 Медиафайлы на Викискладе

Разновидности галлюцинаций

Истинные

Мнимый воспринимаемый объект или явление находится в объективном психическом пространстве; истинные галлюцинации классифицируются по анализаторам на *зрительные*, *слуховые*, *тактильные*, *обонятельные*, *вкусовые*, *вестибулярные*, *висцеральные* (соматические), *проприоцептивные* (моторные) и комплексные (синтетические, сложные) (галлюцинации в пределах разных анализаторов, относящиеся к одному воспринимаемому объекту). Висцеральные галлюцинации отличаются от сенестопатий предметностью — больной указывает на наличие конкретных предметов, живых существ, находящихся в его внутренних органах, под кожей, ощущение прохождения электрического тока по телу, тогда как при сенестопатиях беспокоят беспредметные тягостные, неприятные ощущения.

В отличие от <u>иллюзий</u> и <u>представлений</u>, согласно общепринятой точке зрения, **истинные** галлюцинации не возникают у психически здоровых людей.

Ассоциированные

Галлюцинации характеризуются логически последовательным появлением образов (например, «голос» объявляет о тотчас же следующих за ним зрительных галлюцинациях).

Императивные

Императивные (от <u>лат.</u> *Imperare* — приказывать) галлюцинации — вербальные галлюцинации, отличающиеся приказным, повелевающим тоном. Нередко «голоса» приказывают совершать поступки, опасные для больного или окружающих. Часто императивные галлюцинации наблюдаются при суицидальном или гомицидальном поведении.

Рефлекторные

Это галлюцинации, переживаемые в одном анализаторе при воздействии реального раздражителя на другой анализатор.

Экстракампинные

То есть выходящие за пределы «чувствительного поля» данного анализатора (например, зрительные галлюцинаторные образы воспринимаются больным позади себя).

Псевдогаллюцинации

Воспринимаемый объект или явление находится в иллюзорном психическом пространстве. Псевдогаллюцинации входят в структуру <u>синдрома Кандинского — Клерамбо</u>; чаще всего встречаются у лиц, больных шизофренией.

Функциональные

Мнимый предмет или явление воспринимается на фоне реально существующего, действующего на тот же анализатор (например, в шорохе листвы, журчании воды человек слышит человеческую речь); данный вид галлюцинаций отличается как от истинных, при котором вовсе нет реального раздражителя, действующего на анализатор, в сфере которого возникает галлюцинация, так и от иллюзий, при которых реальный раздражитель не воспринимается, полностью поглощаемый иллюзорным, тогда как при функциональных галлюцинациях реальный и мнимый объекты сосуществуют. Сюда относится, например, феномен следов («зрительное эхо») — нарушение восприятия, при котором движущиеся объекты видятся как ряд дискретных образов. Оно бывает у психически здоровых людей, например, при переутомлении.

Галлюцинации Бонне

Возникают в анализаторе, функция которого резко снижена или совсем отсутствует, то есть зрительные галлюцинации у слепых людей, слуховые — у глухих. Описаны <u>Шарлем Бонне</u> у своего деда, у которого на фоне <u>катаракты</u> наблюдались зрительные галлюцинации. Не являются истинными галлюцинациями. Частным случаем галлюцинаций Бонне являются фантомные боли.

Гемианоптические галлюцинации

Зрительные галлюцинации при <u>гемианопсии</u>, локализующиеся в выпавшей части поля зрения. Также не относятся к «истинным» галлюцинациям.

Гипнагогические и гипнопомпические галлюцинации

Возникают у психически здоровых людей преимущественно в виде зрительных и слуховых образов, напоминающих события прожитого дня, при переходе от бодрствования ко сну и от сна к бодрствованию соответственно.

Элементарные

Галлюцинации с незавершённой предметностью — зрительные и слуховые галлюцинации в форме отдельных звуков (акоазмы) или беспредметных образов (фотопсии).

См. также

- Галлюциногены
- Онейроид
- Изменённые состояния сознания

Примечания

- 1. Эскироль Ж.-Э. Д. О галлюцинациях у душевнобольных. Париж, 1817.
- 2. *Goghari V.M., Harrow M., Grossman L.S., Rosen C.* A 20-year multi-follow-up of hallucinations in schizophrenia, other psychotic, and mood disorders (англ.) // <u>Psychol Med</u>: journal. 2013. June (vol. 43, no. 6). P. 1151—1160. <u>doi:10.1017/S0033291712002206</u> (https://dx.doi.org/10.1017%2FS0033291712002206). <u>PMID 23034091</u>.

Литература

■ Винник Д. В. Онтологический статус галлюцинаций в концепции непрямого реализма (http s://web.archive.org/web/20100613064649/http://www.philosophy.nsc.ru/journals/philscience/1_08/08_vinnik.pdf) Д. // Философия науки. — Новосибирск: Институт философии и права СО РАН, 2008. — № 1. — с. 117—128.

Источник — https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=Галлюцинация&oldid=112458125

Эта страница в последний раз была отредактирована 18 февраля 2021 в 08:20.

Текст доступен по лицензии Creative Commons Attribution-ShareAlike; в отдельных случаях могут действовать дополнительные условия.

Wikipedia® — зарегистрированный товарный знак некоммерческой организации Wikimedia Foundation, Inc.