



7 РЕДКИ И ПЛАШЕЩИ НЕВРОЛОГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ

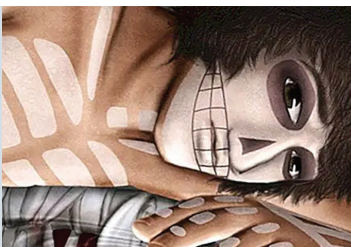
1



1. СИНДРОМ НА АЛИСА В СТРАНАТА НА ЧУДЕСАТА (AIWS)

Известно още като Синдром на Тод, това рядко неврологично състояние е кръстено на книгата „Приключенията на Алиса в страната на чудесата“ от Луис Карол, в която главният герой, Алиса, преживява много сюрреалистични промени в размера. Разстройството се характеризира с изкривявания на възприятието като промени в образа на тялото, размера, формата и цвета на обектите. Точната причина за синдрома е неизвестна, но се смята, че е свързана с различни фактори, включително мигрена, епилепсия, инфекции като инфекциозна моноклеоза и употребата на халюциногенни лекарства. Това състояние може да засегне хора от всички възрасти, но е по-често при деца. Според някои налични изследвания до 30% от тийнейджърите могат да получат кратки епизоди на симптоми на AIWS. AIWS не е широко проучен, тъй като обикновено е временно състояние.

2



2. СИНДРОМ НА КОТАРД

Синдромът на Cotard е рядко психично заболяване, характеризиращо се с измамното убеждение, че човек е мъртъв, не съществува или е загубил вътрешните си органи. Кръстено е на Жул Котар, френски невролог, който за първи път описва състоянието през 1880 г. Симптомите на синдрома на Cotard може да варират, но някои често срещани включват депресия, тревожност, самопренебрегване, заблуди и халюцинации. Точната причина за синдрома на Cotard все още не е напълно изяснена, но някои изследователи смятат, че може да се дължи на комбинация от биологични, психологически и фактори на околната среда. Възможните причини включват увреждане на мозъка, биполярно разстройство, шизофрения и злоупотреба с наркотици.

3



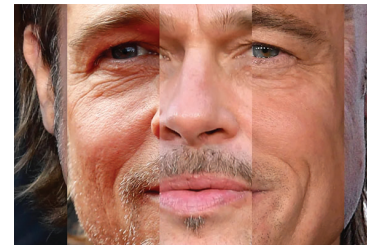
3. СИНДРОМ НА ЧУЖДЕСТРАННИЯ АКЦЕНТ

Това е рядко говорно разстройство, при което човек придобива акцент от друга държава. Въпреки че това може да не звучи толкова ужасяващо, разстройството може да бъде причинено от различни плашещи, променящи живота фактори като инсулт, мозъчно увреждане или неврологични състояния като множествена склероза. Други симптоми могат да включват затруднения при говорене и произнасяне на думи, промени в интонацията и ритъма, както и затруднения в избора на думи и граматиката. От първия си доклад през 40^{-те} години на миналия век има само около 100 известни случая на заболяването.

Докато някои неврологични заболявания, като болестта на Алцхаймер и Паркинсон, са добре известни и често обсъждани, има много редки и ужасяващи неврологични заболявания, за които малко хора знаят. От редки и инвалидизиращи до просто ужасяващи, тези разстройства са толкова очарователни, колкото и опустошителни.

4. ПРОЗОПАГНОЗИЯ

Прозопагнозия, известна като лицева слепота, е рядко неврологично заболяване, което уврежда способността на човек да разпознава лица. Състоянието може да бъде причинено от увреждане на мозъка или може да присъства от раждането. Някои хора обаче се раждат със заболяването, за което се смята, че е причинено от генетична мутация. Индивидите с прозопагнозия все още могат да видят и възприемат черти на лицето, но не могат да ги свържат с конкретен човек. Те също могат да изпитат трудности при запомнянето на лицата на хора, които са срещали преди, дори ако ги познават от дълго време. Някои хора с прозопагнозия може също да се борят с разпознаването на други обекти като коли или сгради. Някои проучвания предполагат, че до 2.5% от индивидите имат до известна степен вродена прозопагнозия (известна също като прозопагнозия на развитието).



4

5. СИНДРОМ НА ЧУЖДА РЪКА

Синдромът на чуждата ръка (AHS) е рядко неврологично заболяване, което засяга контрола на движението на крайниците. Известен е още като анархична ръка или синдром на д-р Стрейнджлав. Индивидите с AHS изпитват неволни движения на една от ръцете си. Симптомите на AHS могат да варират. В повечето случаи засегнатата ръка извършва действия, които са противоположни на намеренията на човека. AHS се причинява от увреждане на мозъка, обикновено в резултат на операция или нараняване. Това увреждане може да повлияе на комуникацията между различни части на мозъка, които контролират движенията на крайниците. В някои случаи AHS може да бъде свързан с други неврологични заболявания като епилепсия или деменция.



5

6. СИНЕСТЕЗИЯ С ОГЛЕДАЛНО ДОКОСВАНЕ

Това е рядка и едва наскоро идентифицирана неврологична характеристика, благодарение на която болният чувства емоционалните и физическите преживявания на другите хора. Принадлежи към семейството на синестезията, което е състояние, при което стимулирането на едно сетиво може да доведе до стимулиране на друго. В случай на синестезия с огледално докосване, хората могат да изпитат същото усещане като друг човек, дори ако не са физически докосвани. Например, виждането на докосване на някой друг може да предизвика физическо усещане в лицето със заболяването, като гъделичкане или изтръпване. Интензивността и продължителността на това състояние може да варира, като някои хора изпитват кратки усещания, а други изпитват по-продължителни. Има някои изследвания, поставящи под въпрос дали хората с MTS синестезия са по-емпатични от тези без това състояние. ■



6