

GNM: Čichové konstelace

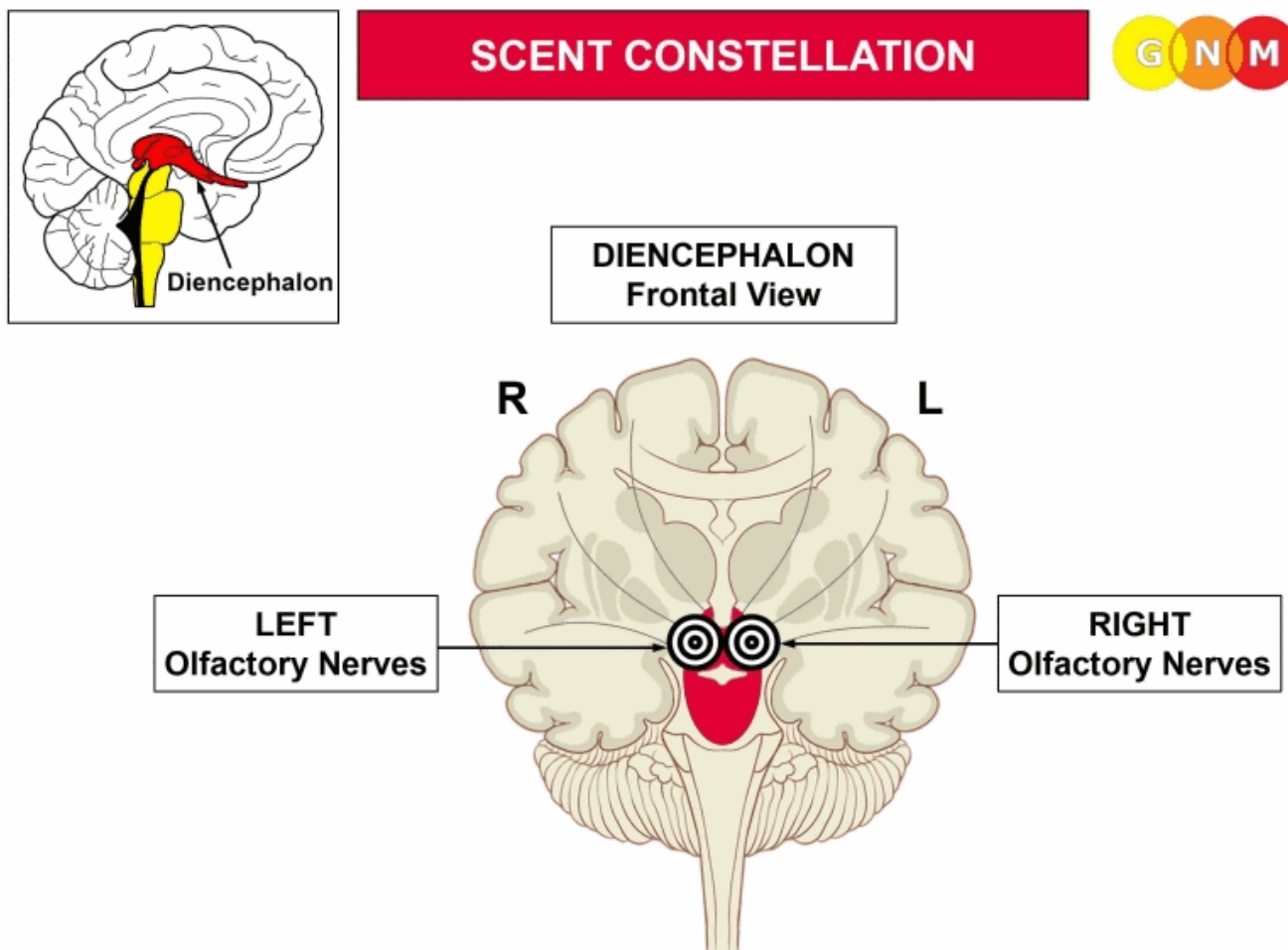
written by Vladimír Bartoš | 10. 1. 2025

Caroline Markolin, Ph.D.

[Zdroj](#)

Přeložil: Vladimír Bartoš

Biologické konflikty: [pachový konflikt](#) „necítit něco nebo někoho“ nebo naopak „nechtít něco nebo někoho cítit“.



Úroveň mozku a orgánů: Pachové konflikty odpovídají [čichovým nervům](#), které jsou řízeny z **diencephalonu** (mezimozku), který se nachází ve střední části mozku těsně nad mozkovým kmenem. Čichové nervy v levé nosní dutině jsou ovládány z **pravé strany mezimozku**. Čichové nervy v pravé nosní dutině jsou řízeny z **levé strany mezimozku**.

POZNÁMKA: Biologická pravo/levorukost člověka a to, zda se konflikty týkají matky/dítěte nebo partnera, určuje, na které straně mezimozku se konflikty registrují.

[Konstelace](#) je vytvořena v okamžiku, kdy jsou zasažena obě čichová nervová

relé. Konstelace může být trvalá nebo se může opakovat v důsledku [kolejí nebo recidiv konfliktů](#).

Čichová konstelace se projevuje **čichovými halucinacemi** nebo **fantosmií** (srovnejte s [hyperosmií](#), zvýšenou citlivostí na čich).

Osoba v této konstelaci cítí pach, obvykle nepříjemný, který není přítomen ve fyzickém prostředí. **Účelem halucinace** je být varováním ve spojení s pachem nebo zápachem, který byl přítomen v době, kdy se pachové konflikty objevily poprvé (srovnejte se [sluchovými halucinacemi](#) a [zrakovými halucinacemi](#)).

Čichovou halucinací může být zápach určité chemické látky nebo něčeho, co je cítit spáleninou, kouřem, žluknutím, nadmíru sladce, odporně, zkaženě, fekálně, shnilé nebo hnilobně (**kakosmie**), v závislosti na původní konfliktní situaci. Proto se fantomový zápach u jednotlivých lidí liší.

POZNÁMKA: Konfliktní aktivita s jediným konfliktem souvisejícím s čichovými nervy způsobuje [hyposmii nebo anosmii](#), sníženou nebo úplnou ztrátu čichu. Bylo pozorováno, že u lidí, kteří zažili ztrátu čichu, se často objevují čichové halucinace. Na základě GNM je příčinou změny hyposmie na fantosmii konstelace (další [pachový konflikt](#) odpovídající druhé mozkové hemisféře).

Další texty ke studiu:

[GNM: Schizofrenické konstelace](#)

[Duševní nemoci a poruchy nálad z pohledu Germánské nové medicíny](#)
