

VITAPAN 3D-MASTER v praxi: jednoduše, rychle

Jak s VITAPANem 3D-MASTER určujete barvu zubu?

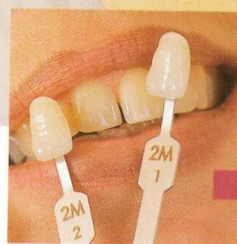
Logické strukturální uspořádání barev ulehčuje práci s VITAPANem 3D-MASTER - hledaná barva je nalezena rychleji.

- Při prvním kroku vybírání barvy určíte **stupeň jasu (1-5)**. Vyberte takový stupeň, který se co nejvíc blíží jasu srovnávaného zubu. Z barevných oddílů vytáhněte ty, jež jsou označeny písmenem **M**.
- Ve **druhém kroku** teď určíte **intenzitu barvy (1-3)**. Vyberte takový vzor barvy ze skupiny M, který se nejvíc blíží srovnávanému zubu.



stupeň jasu

Stupeň jasu. Při **prvním kroku** se určuje stupeň jasu.

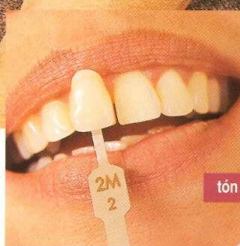


intenzita barvy

Intenzita barvy. Při **druhém kroku** se zjišťuje intenzita barvy.

VITA

rychle, jistě



Barevný tón. Při třetím kroku se kontroluje barevný tón.

- Ve třetím kroku určete tón barvy (L,M,R). Zkoušejte, zda je přirozený zub „žlutavější“ (L) nebo „červenavější“ (R) než barevný vzor skupiny M vybraný ve 2.kroku. Vzor barvy teď určete z hlediska nejlepšího souladu a údaje přeneste do komunikačního schématu.

Tipy pro výběr barvy

Výběr barvy bude ještě jednodušší a jistější, když budete dodržovat tyto zásady:

- Při výběru barvy je důležité, aby jste nepoužívali žádný směrovaný světelný zdroj, ale pracovali v rozptýleném světle. Optimální je denní světlo nebo svítidlo dávající denní světlo.
- Barevnou stupnici držte u úst pacienta na vzdálenost paže.
- Výběr provádějte plynule, akceptujte své první rozhodnutí.
- Požádejte své pacienty, aby při výběru barvy neměli pokud možno na sobě žádné výrazné barvy a aby nepoužívali rtěnku.