

HLAVA A KRK

Povrchová anatomie	8	Ucho	105–110
Povrchová vrstva hlavy a krku	9–10	Mozkové obaly a mozek	111–126
Kosti a vazky	11–30	Hlavové a krční nervy	127–146
Krk	31–41	Cévní zásobení mozku	147–158
Regio nasalis	42–64	Regionální zobrazení	159–160
Regio oralis	65–74	Klinicky významné struktury	Tabulka 2-1–2-3
Hltan	75–86	Svalové tabulky	Tabulka 2-4–2-9
Štítná žláza a hrtan	87–93	Bonusové tabule	BT17–BT32
Orbita a její obsah	94–104		

BONUSOVÉ TABULE



BT17 3D rekonstrukce lebky z CT snímků



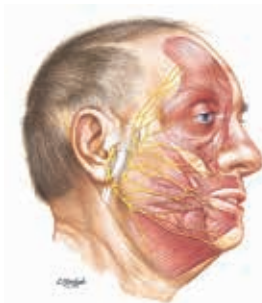
BT18 Degenerativní změny krčních obratlů



BT19 Articulatio atlantooccipitalis



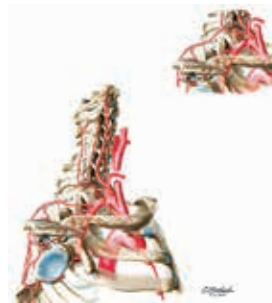
BT20 Mimické svaly: pohled zepředu



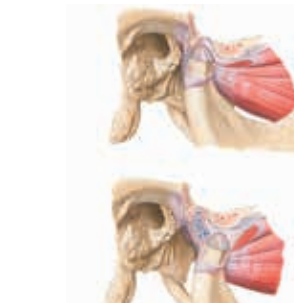
BT21 Svaly obličeje



BT22 Sinus paranasales



BT23 Arteria subclavia



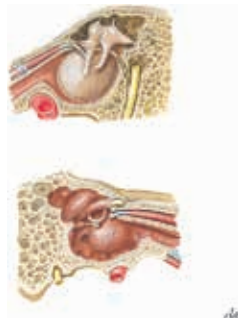
BT24 Otvírání mandibuly

BONUSOVÉ TABULE

BT25 Afferentní inervace dutiny ústní a hltanu



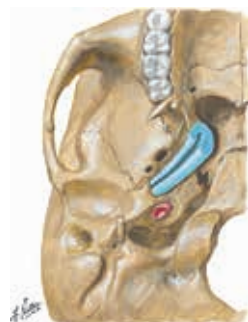
BT26 Fascie orbity a oční koule



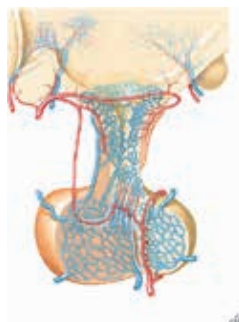
BT27 Středoušní dutina (cavitas tympani)



BT28 Anatomie dětského ucha



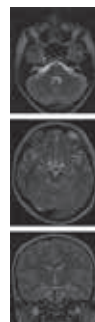
BT29 Tuba auditiva (Eustachii)



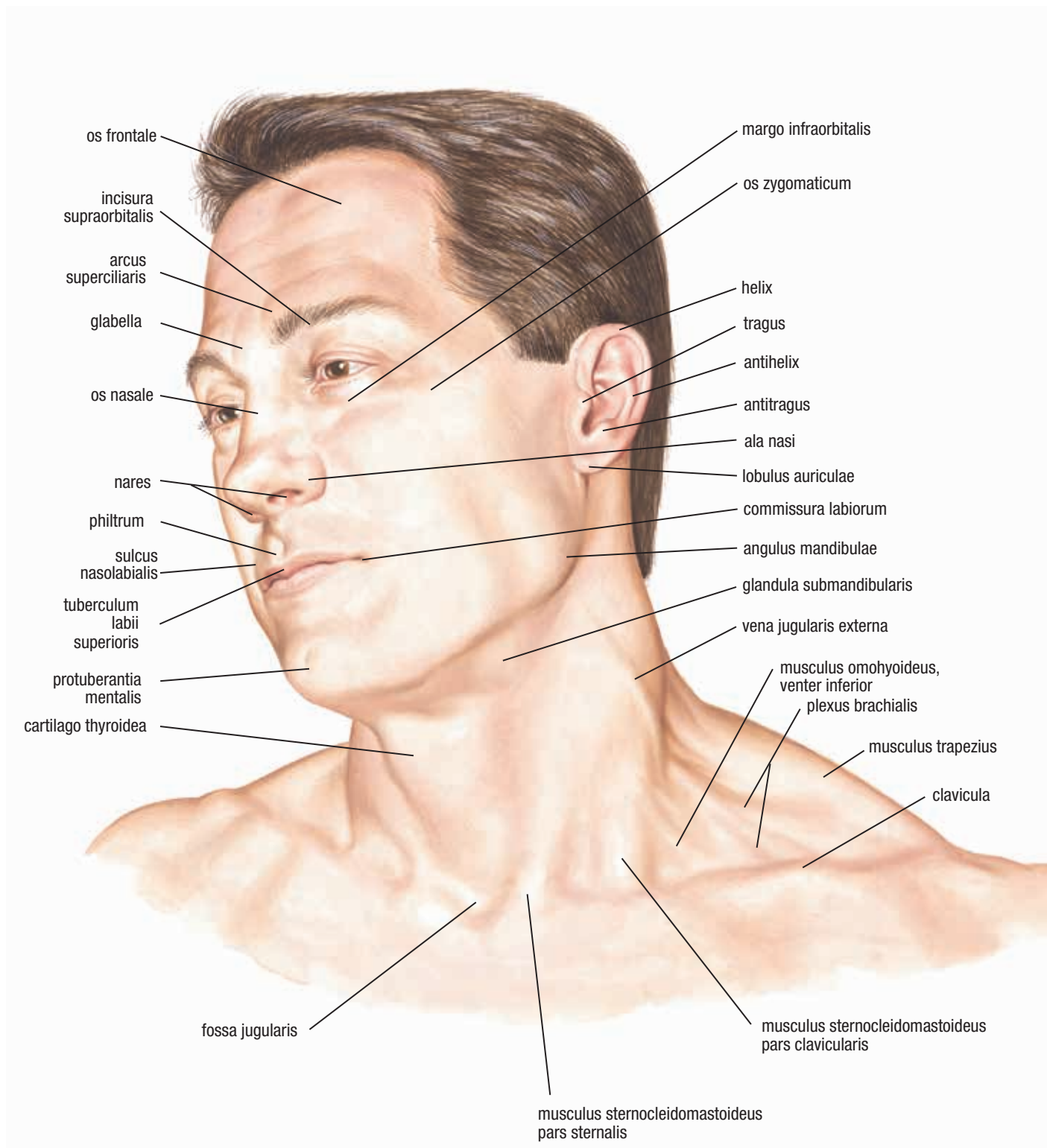
BT30 Tepny a žíly hypothalamu a hypofýzy



BT31 Kraniální zobrazení (MRV a MRA)



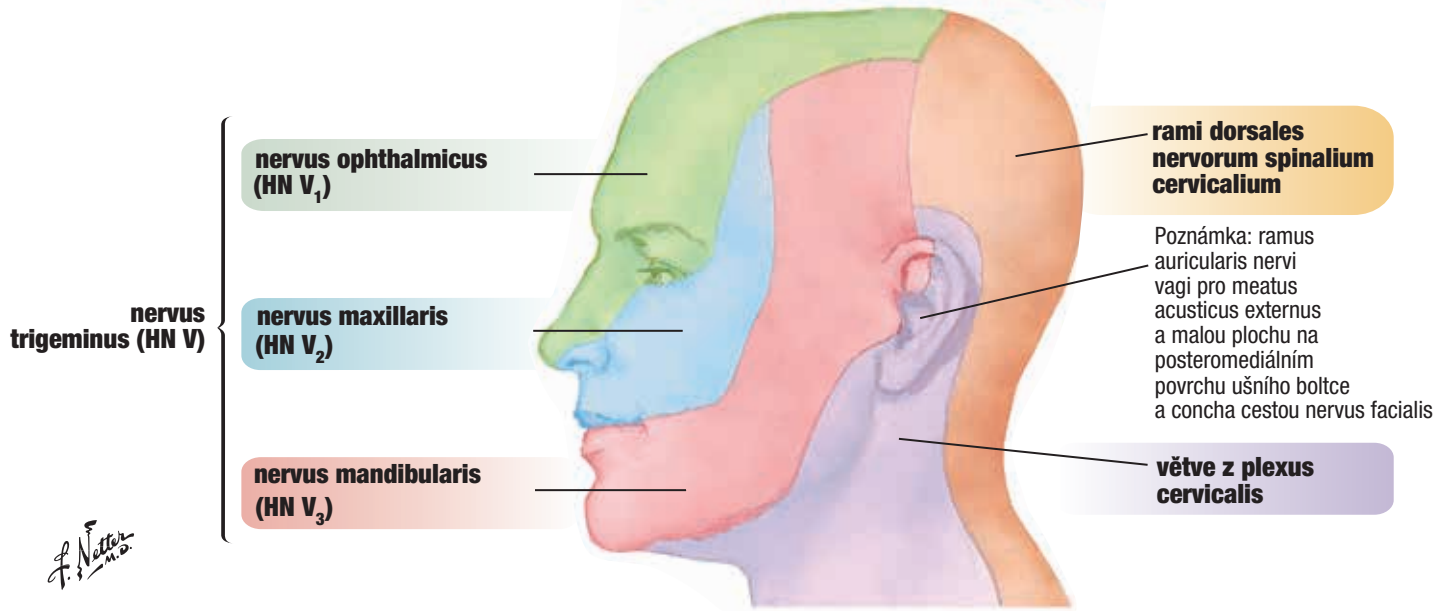
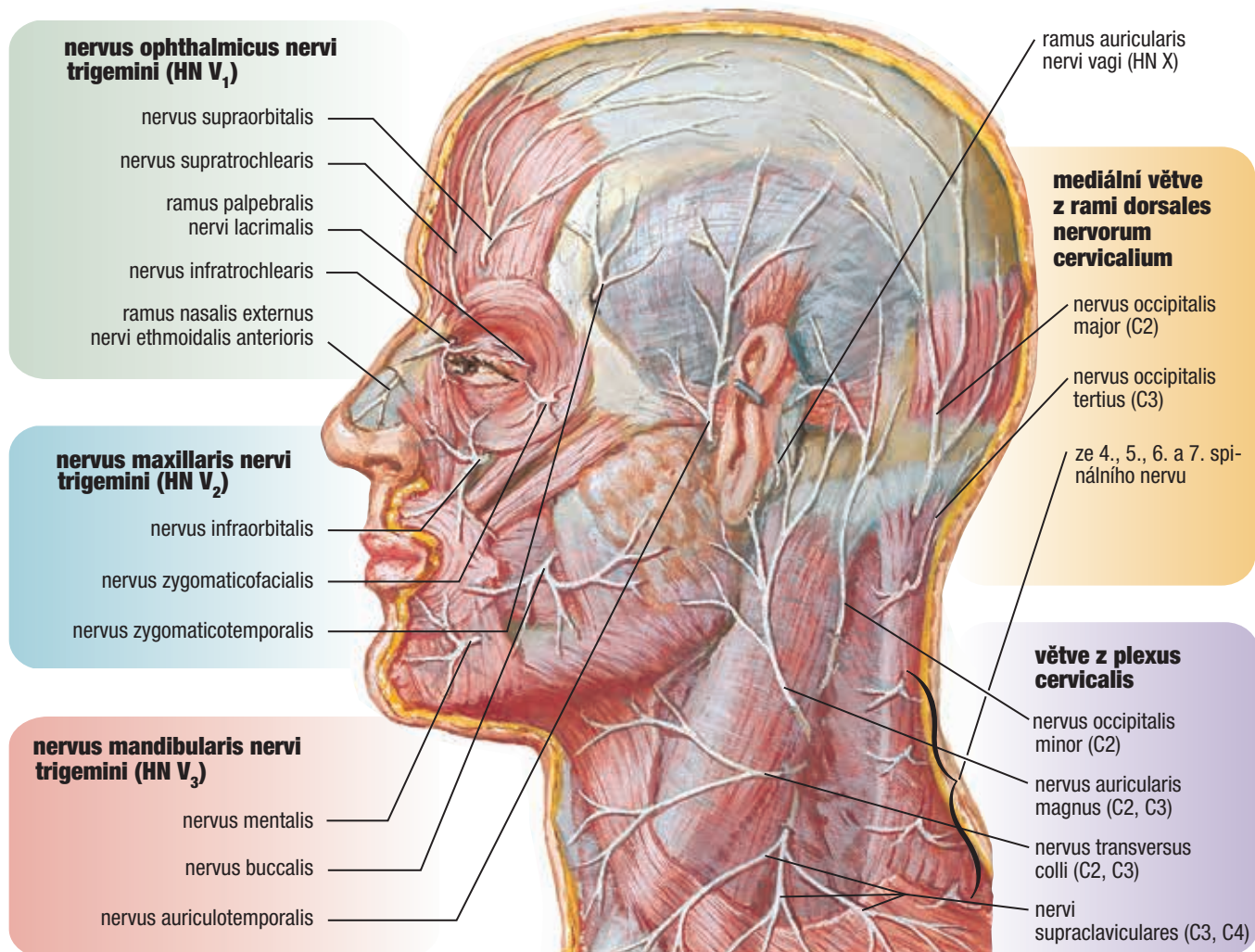
BT32 Axiální a frontální MRI snímky mozku



C.Machado

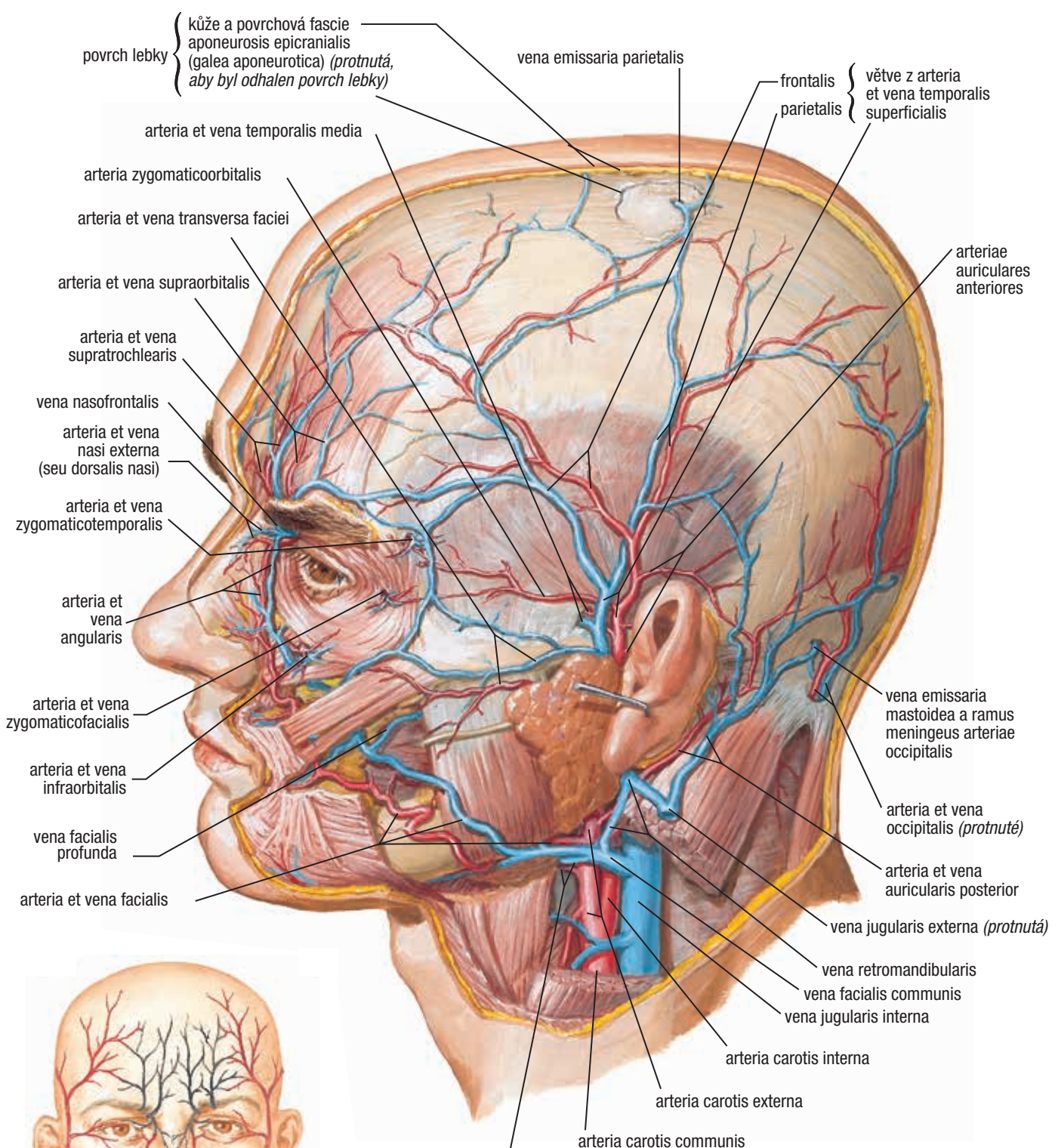
Kožní nervy hlavy a krku

Viz také **Tabule 39, 42, 61**



Tabule 9

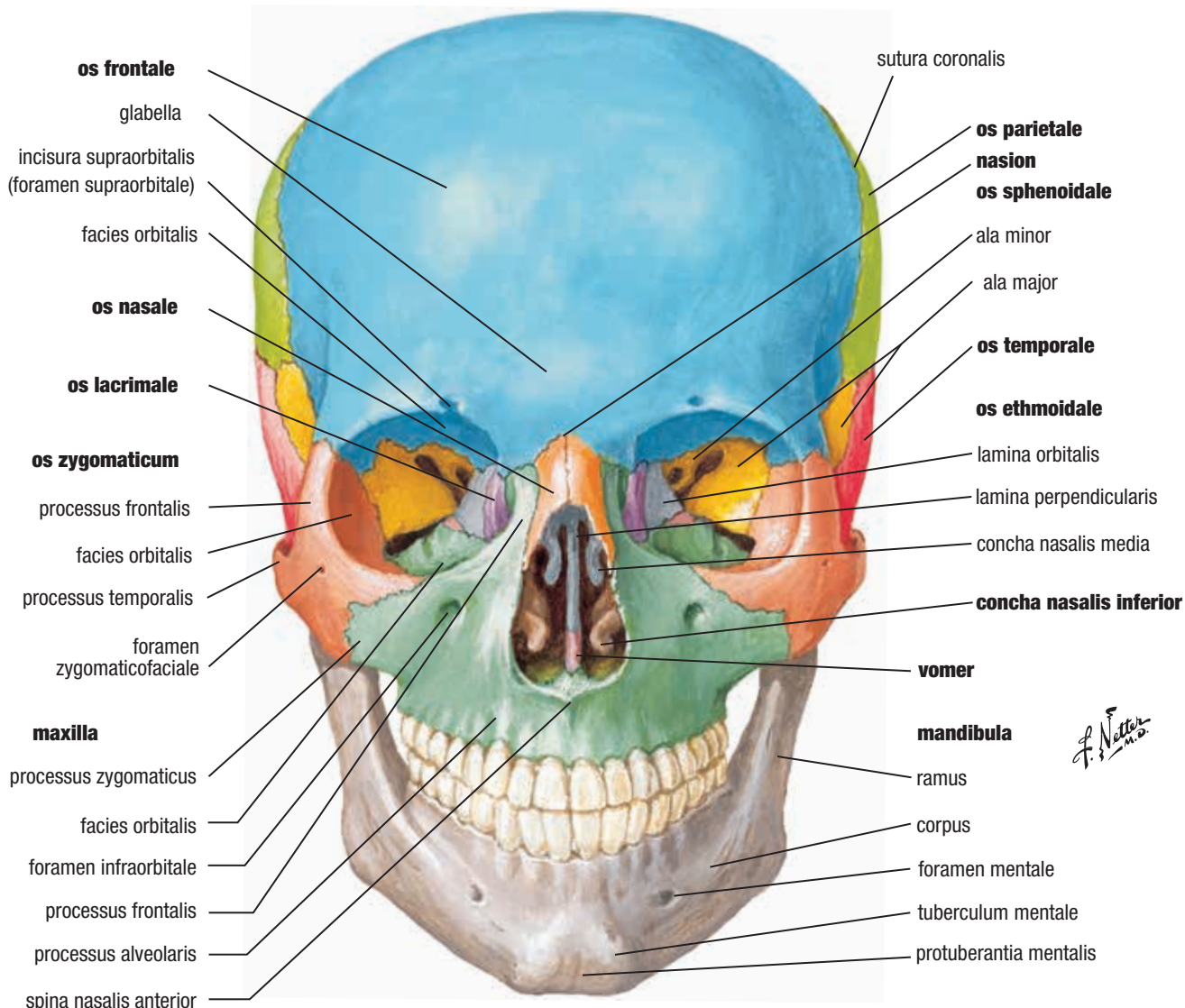
Povrchová vrstva hlavy a krku

**cévní zásobení obličeje**

černé: z arteria carotis interna (prostřednictvím arteria ophtalmica)
 červené: z arteria carotis externa

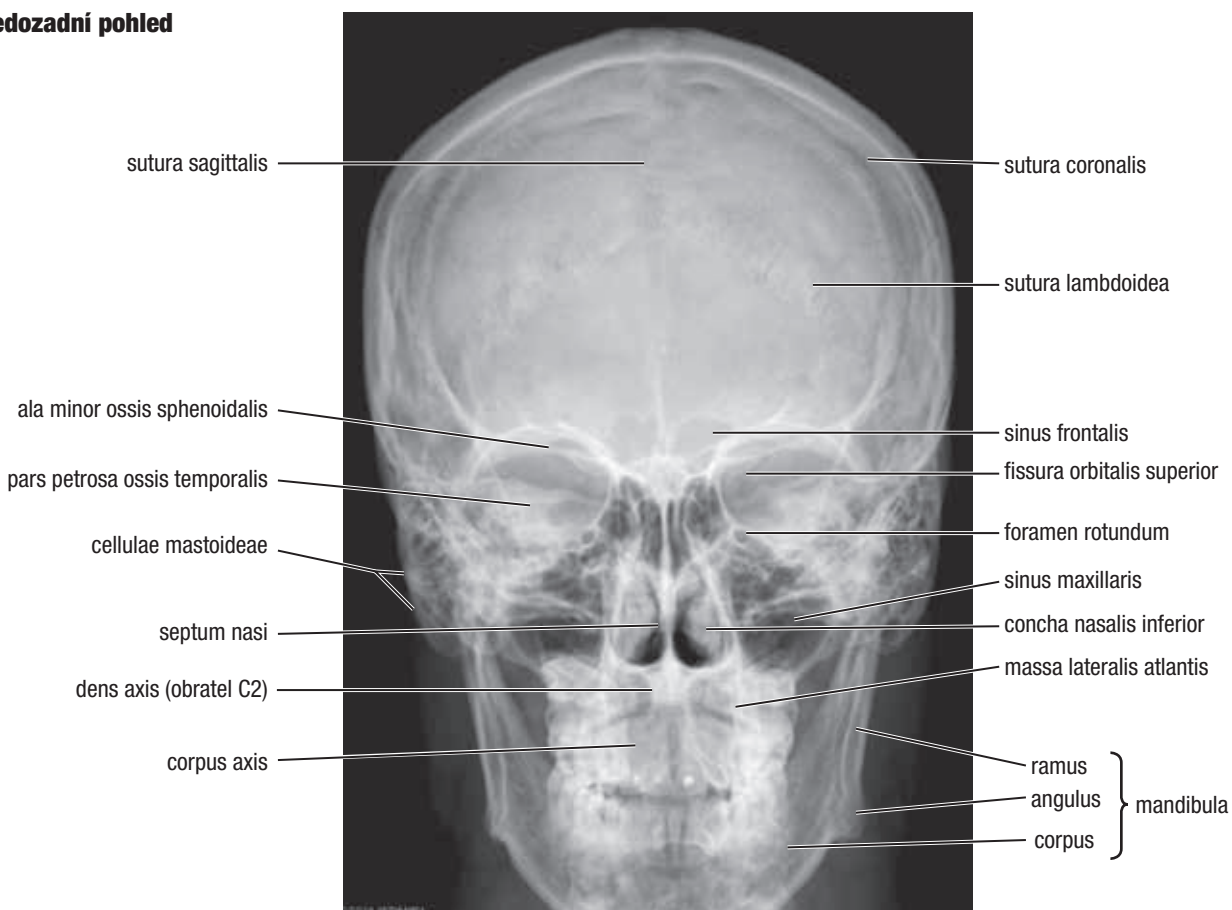
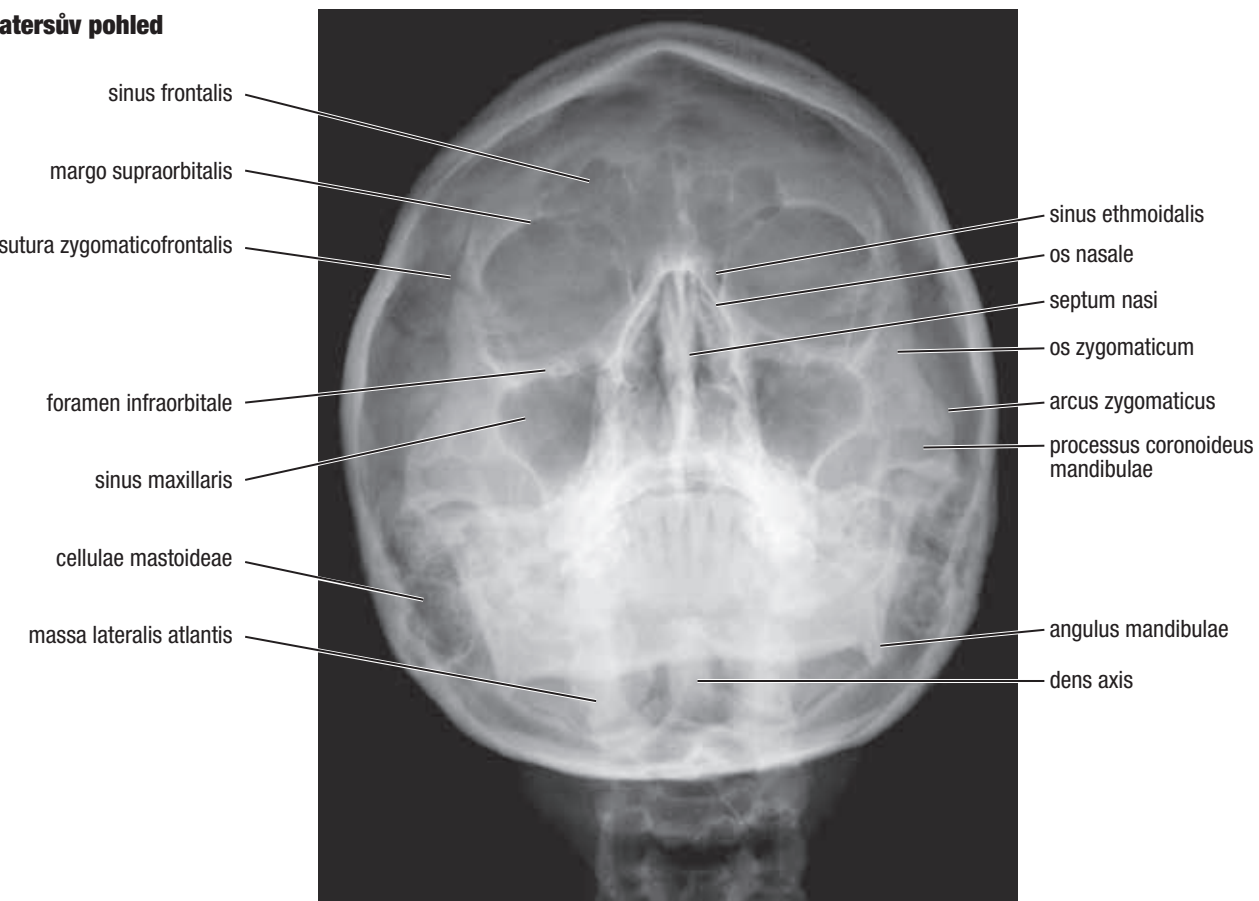
Lebka: pohled zepředu

Viz také **Tabule 13**



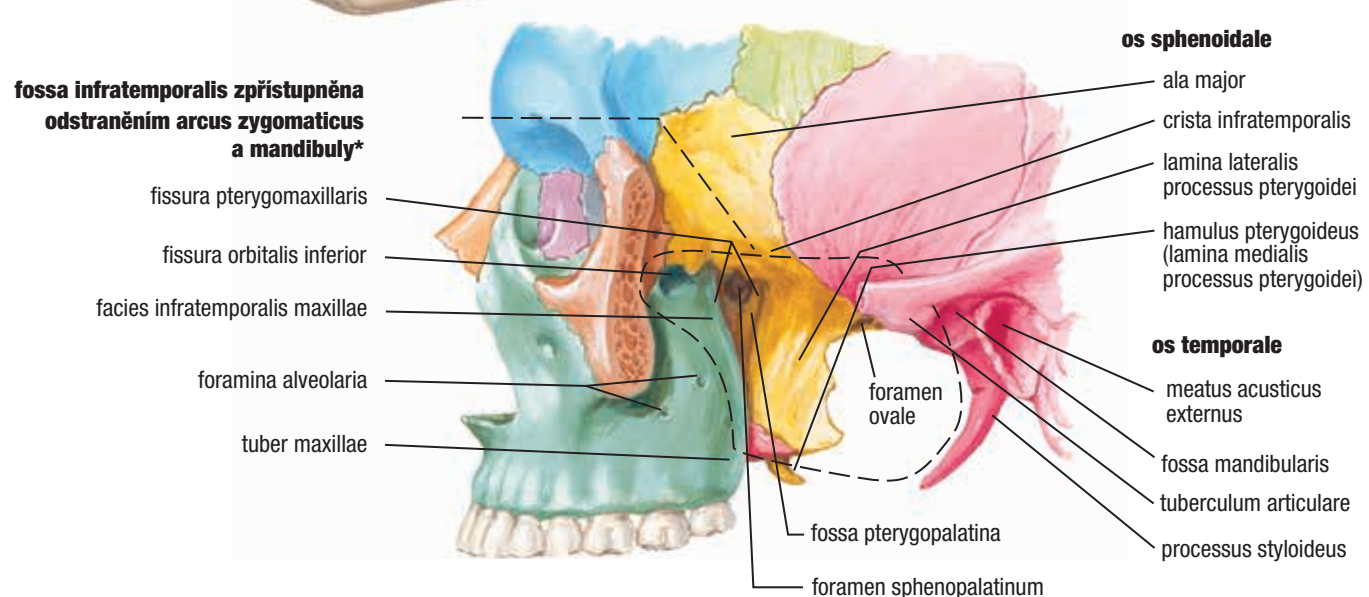
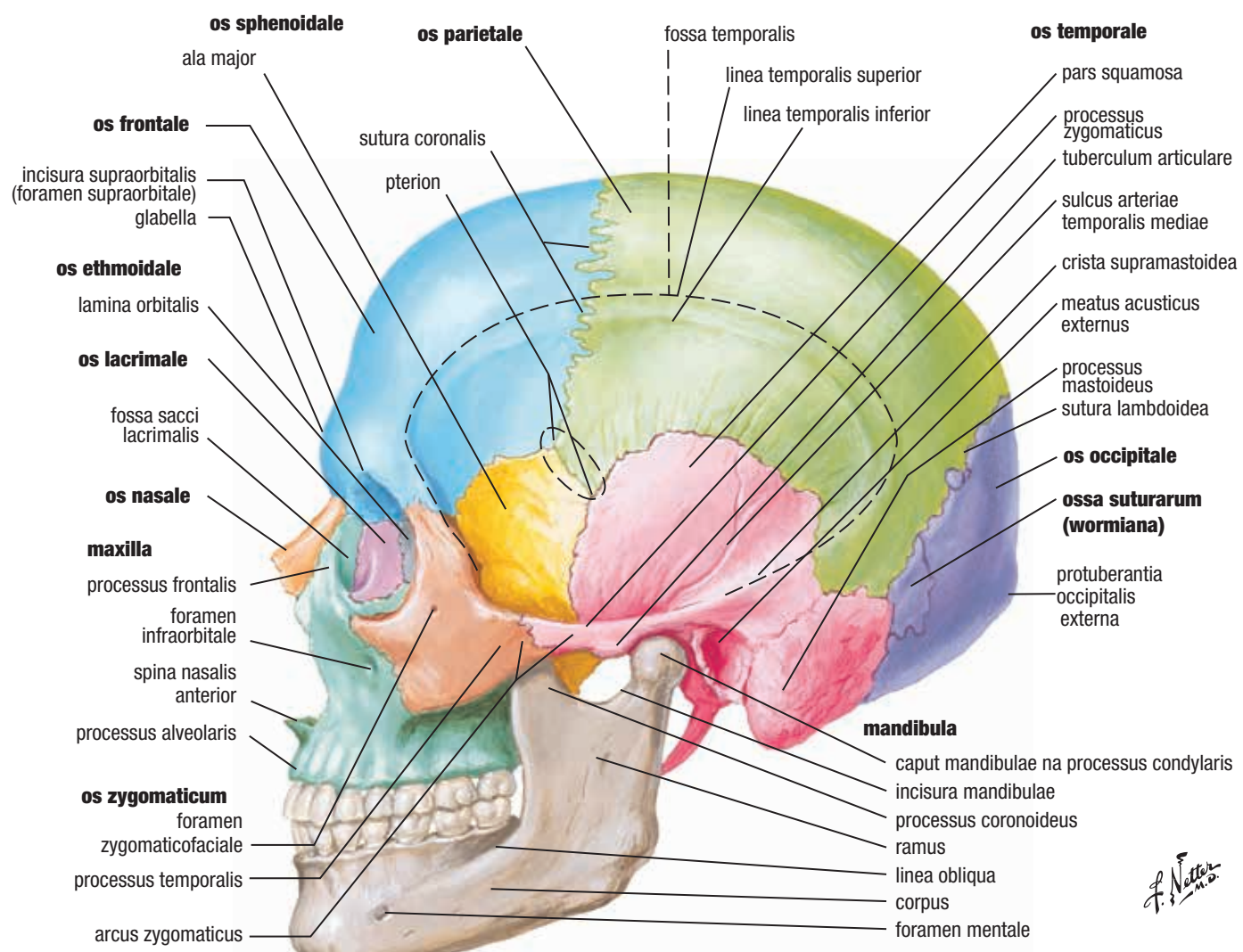
pravá orbita: pohled zepředu



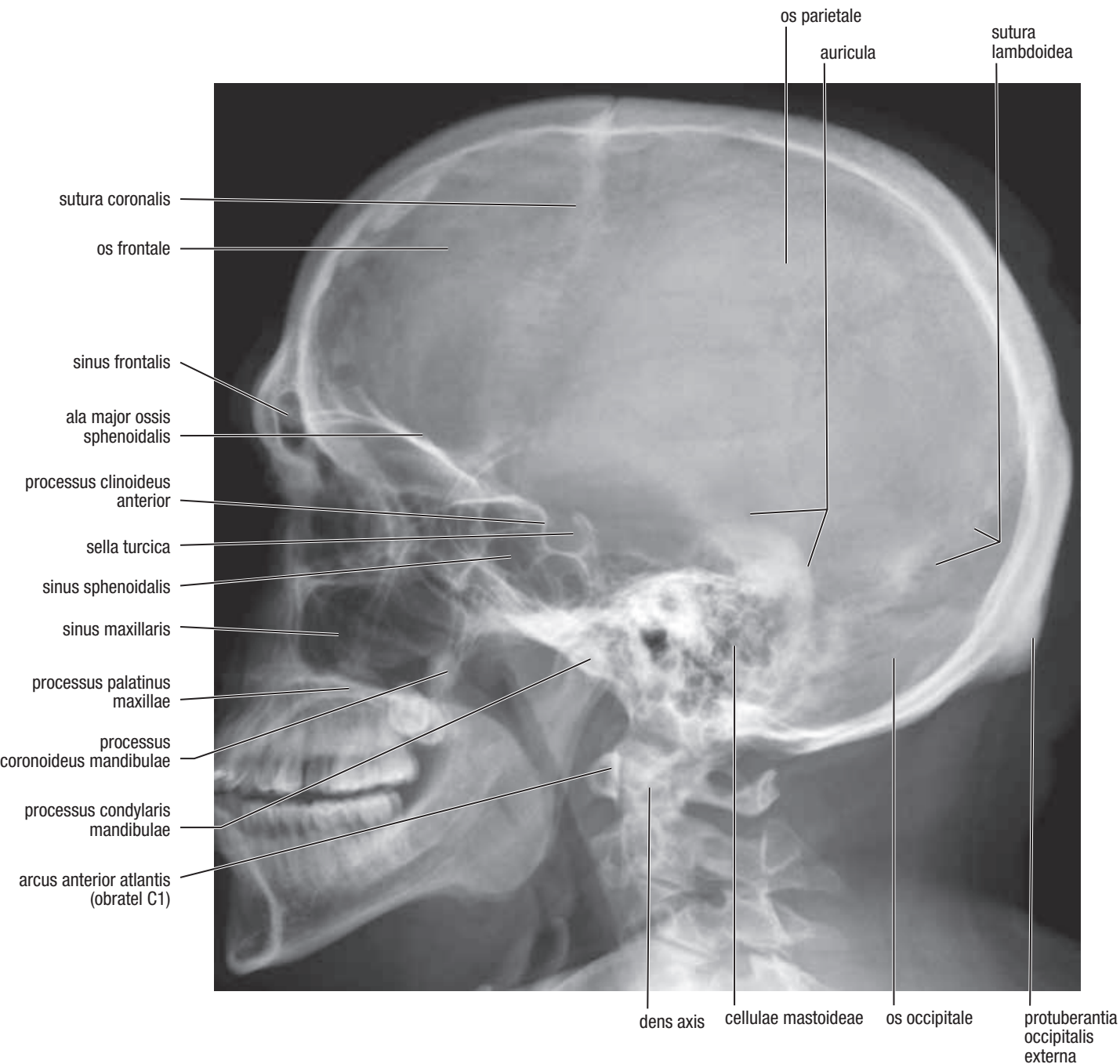
předozadní pohled**Watersův pohled**

Lebka: pohled z laterální strany

Viz také Tabule 7, 8, 15

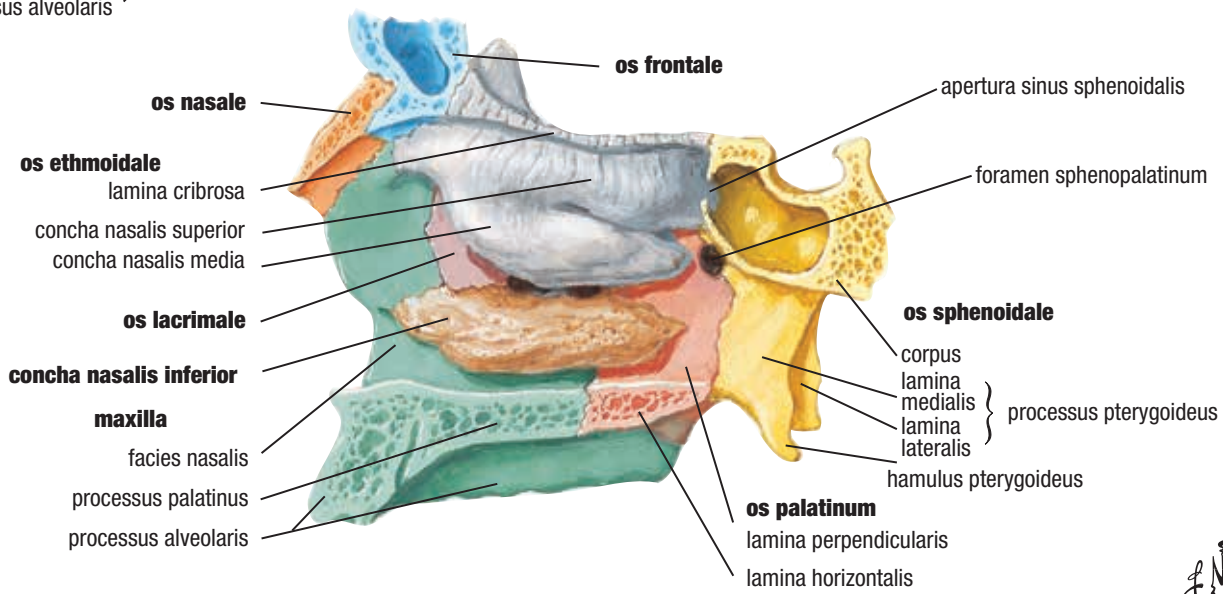
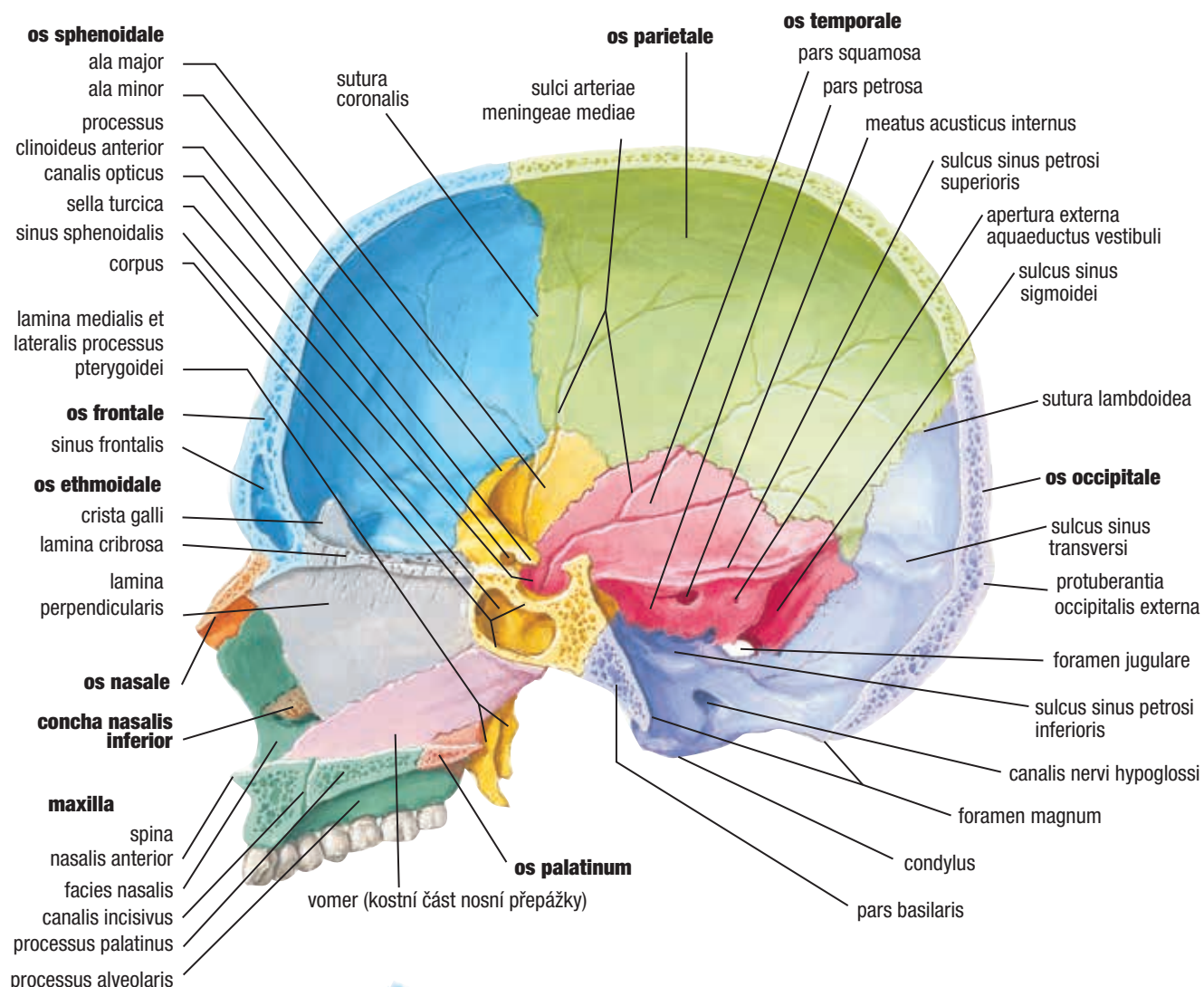


*povrchově tvoří zadní hranici processus mastoideus

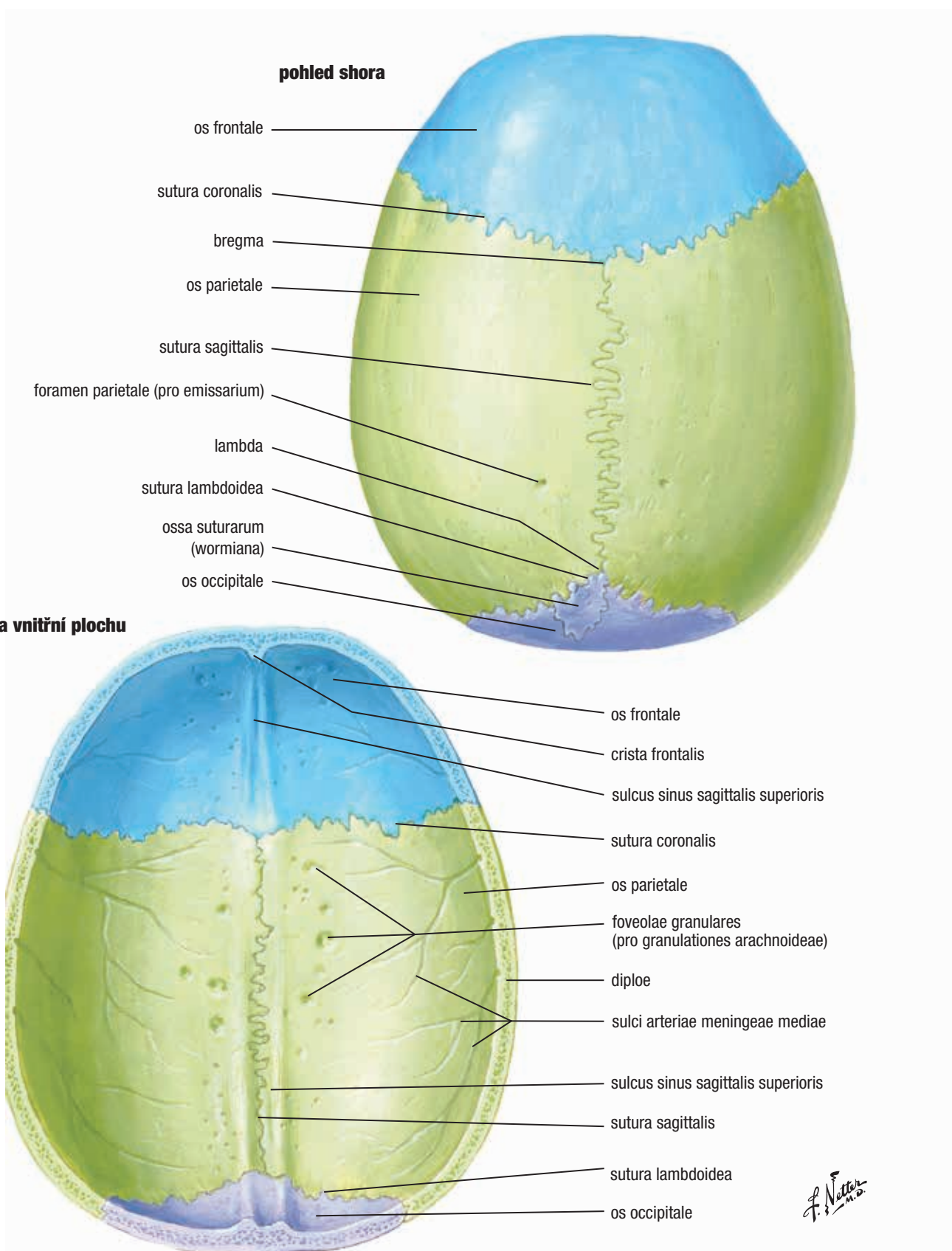


Lebka: řez v sagitální rovině

Viz také **Tabule 44, 46**



pohled na laterální stěnu dutiny nosní po odstranění septum nasi



Baze lební: pohled zespodu

Viz také **Tabule 19**

