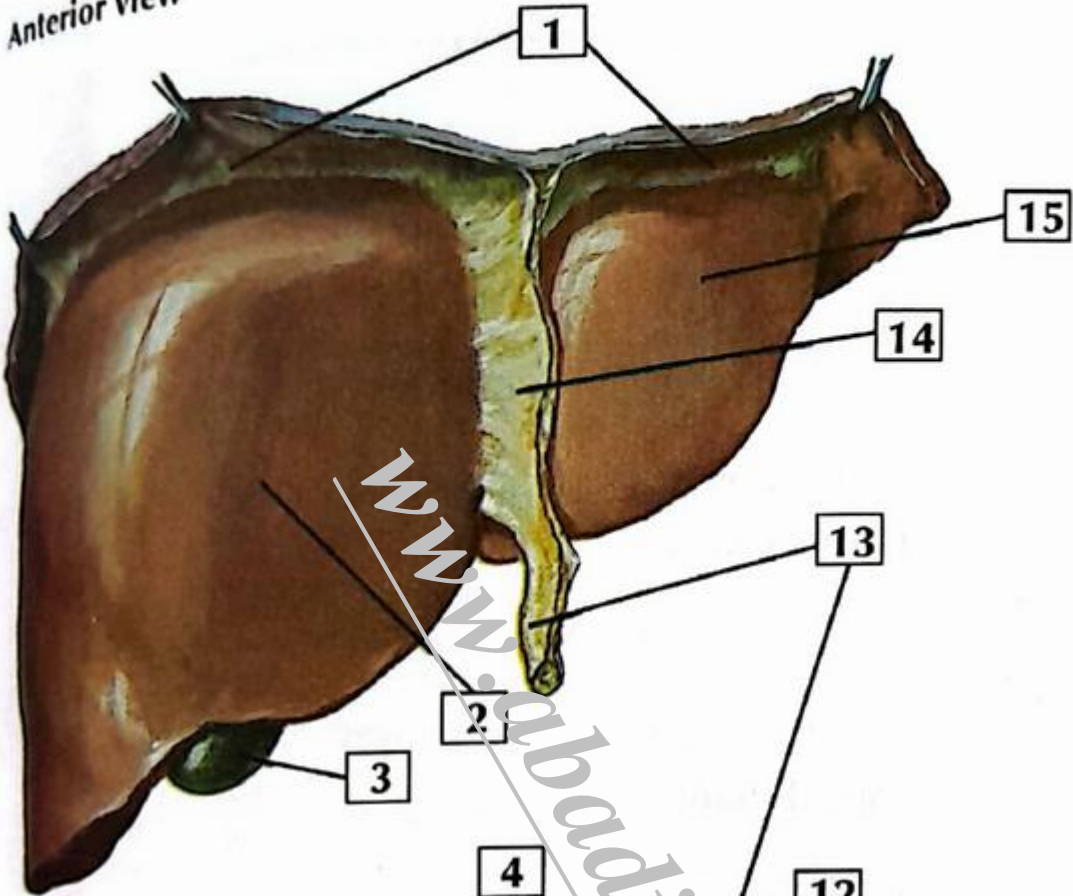


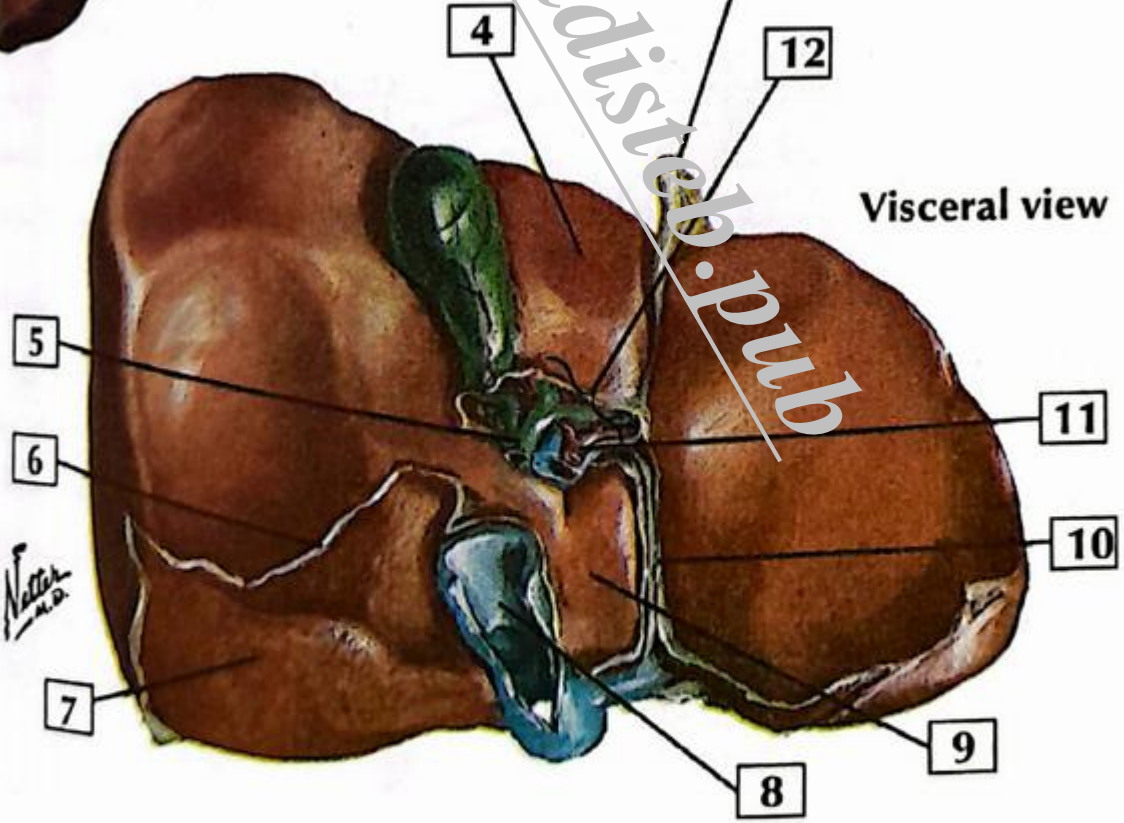
فهرست

سر و گردن..... ۸	فصل ۱:
پشت و طناب نخاعی..... ۱۶۲	فصل ۲:
توراکس..... ۲۰۶	فصل ۳:
شکم..... ۲۶۴	فصل ۴:
لگن و پرینه..... ۳۲۸	فصل ۵:
اندام فوقانی..... ۳۸۲	فصل ۶:
اندام تحتانی..... ۵۲۰	فصل ۷:
Nervous System سیستم عصبی S1-۴۷ تا S1-۱	:۱-S
Skeletal System سیستم اسکلتی S2-۵۱ تا S2-۱	:۲-S
Muscular System سیستم عضلانی S3-۱۵۱ تا S3-۱	:۳-S
Cardiovascular System سیستم قلبی عروقی S4-۴۷ تا S4-۱	:۴-S
Respiratory System سیستم تنفسی S5-۶ تا S5-۱	:۵-S
Digestive System سیستم گوارشی S6-۱۱ تا S6-۱	:۶-S
Reproductive and Urinary Systems سیستم‌های ادراری تناسلی S7-۱۲ تا S7-۱	:۷-S

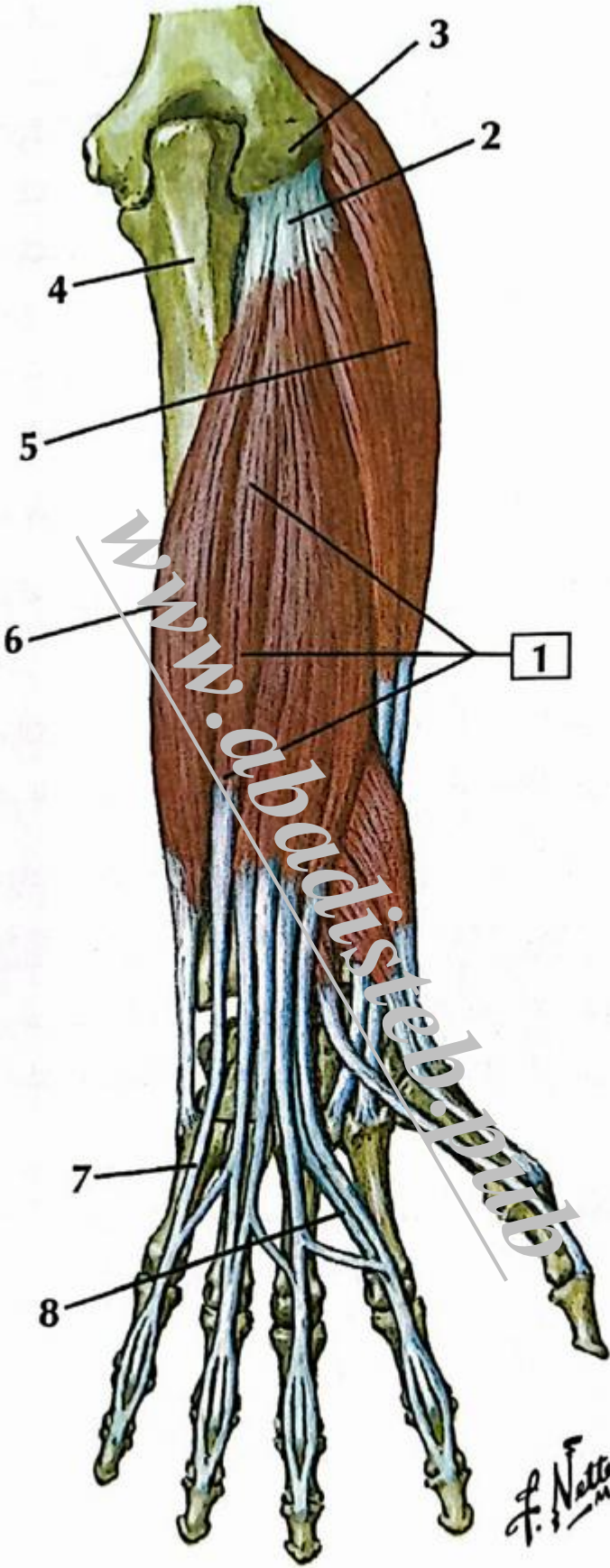
Anterior view



Visceral view



F. Netter
M.D.



ملکت ساب اکسی پیتال

۱. عصب پس سری بزرگتر Greater occipital nerve
۲. عصب گوشی بزرگ Great auricular nerve
۳. عصب پس سری کوچکتر Lesser occipital nerve
۴. عصب پس سری سوم Third occipital nerve
۵. عصب پس سری بزرگتر Greater occipital nerve
۶. عضله مایل سری تحتانی Obliquus inferior capitis muscle
۷. عضله مایل سری فوقانی Obliquus superior capitis muscle
۸. عصب ساب اکسی پیتال Suboccipital nerve
۹. عضله رکتوس سری خلفی بزرگ Rectus posterior major capitis muscle
۱۰. عضله رکتوس سری خلفی کوچک Rectus posterior minor capitis muscle

نکته: ناحیه ساب اکسی پیتال شامل عضلات در نمای خلفی عمقی کردن است و این عضلات با اطلس اکسیس مرتبط هستند.

این عضلات اغلب وضعیتی بوده اما به حرکات سر نیز کمک می کنند. عضلات ناحیه ساب اکسی پیتال توسط شاخ خلفی C_1 ، که عصب ساب اکسی پیتال نامیده می شود، عصب دهی می شوند.

سه جفت اول اعصاب نخاعی گردنی (شاخ های خلفی) در این ناحیه حضور دارند. به طور کلی، عصب ساب اکسی پیتال (شاخ های حسی C_1) فیبرهای حسی جلدی نمی دهند، بنابراین شاخه های درماتوم های پشت و بالای سر از C_2 شروع می شوند. این عصب دارای فایبرهای پروپریوسپتو (حس وضعیتی) به همراه فایبرهای سمپاتیک پس گانگلیونی و وایبرن های سوماتیک می باشد.

به شریان مهره ای vertebral artery منشاء گرفته از شریان ساب کلاوین که به سمت فورامن مگنوم طی مسیر می کند، دقت کنید.

بالینی: شریان های مهره ای به همراه شریان های کاروتید داخلی خونرسانی مغز را برعهده دارند و آترواسکلروزیس این شریان ها می تواند خونرسانی مغز را دچار مشکل کند.