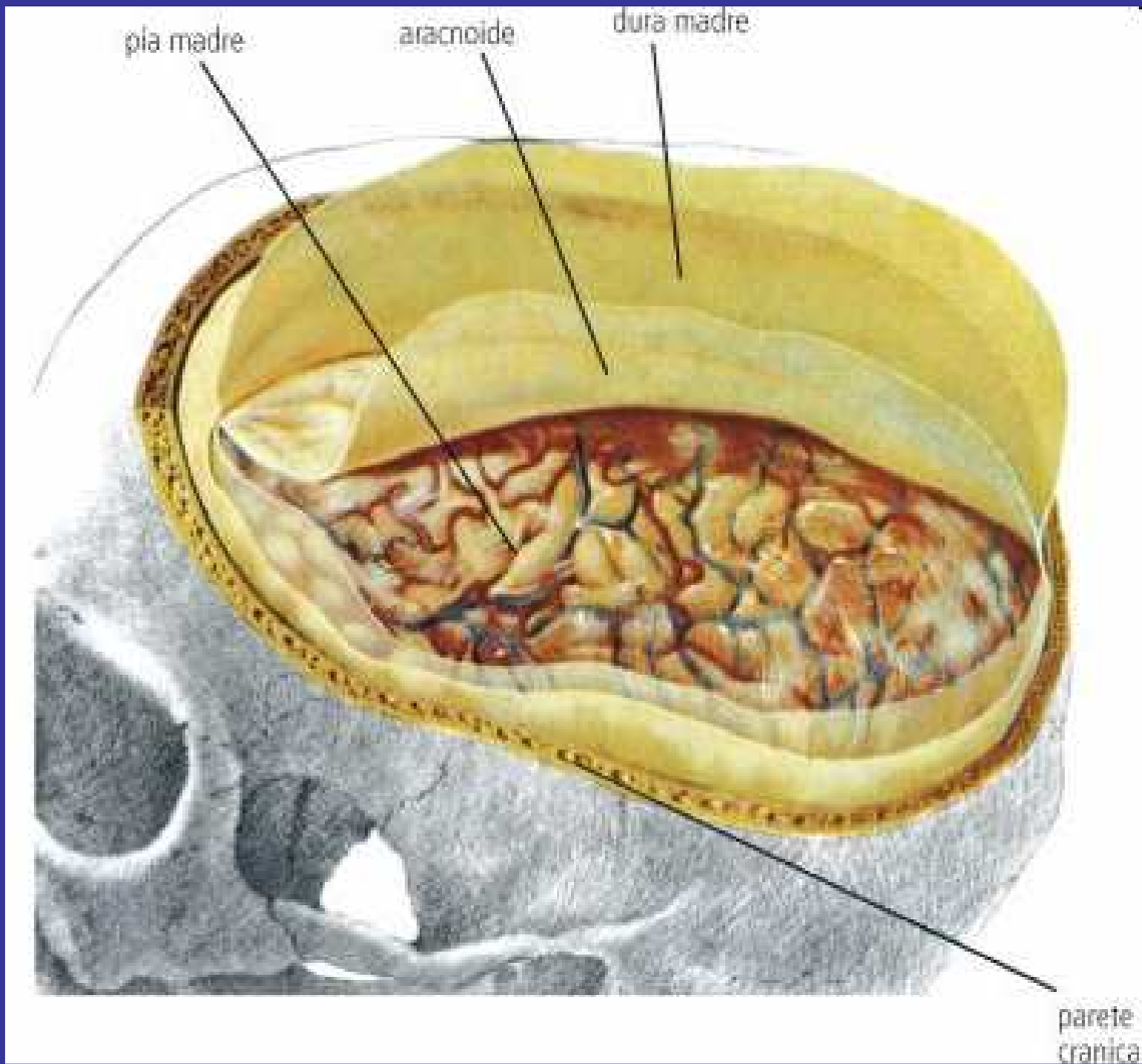


MENINGI-VASCOLARIZZAZIONE NEVRASSE

Classi III ODONTO

Spiegazione pag 370-374

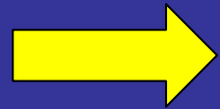
Stefania GRASSO



STRUTTURA GENERALE DELLE MENINGI



DURA MADRE



Parte più esterna e più spessa delle meningi



TESSUTO
FIBROSO CON
FIBRE ELASTICHE



ENDOTELIO

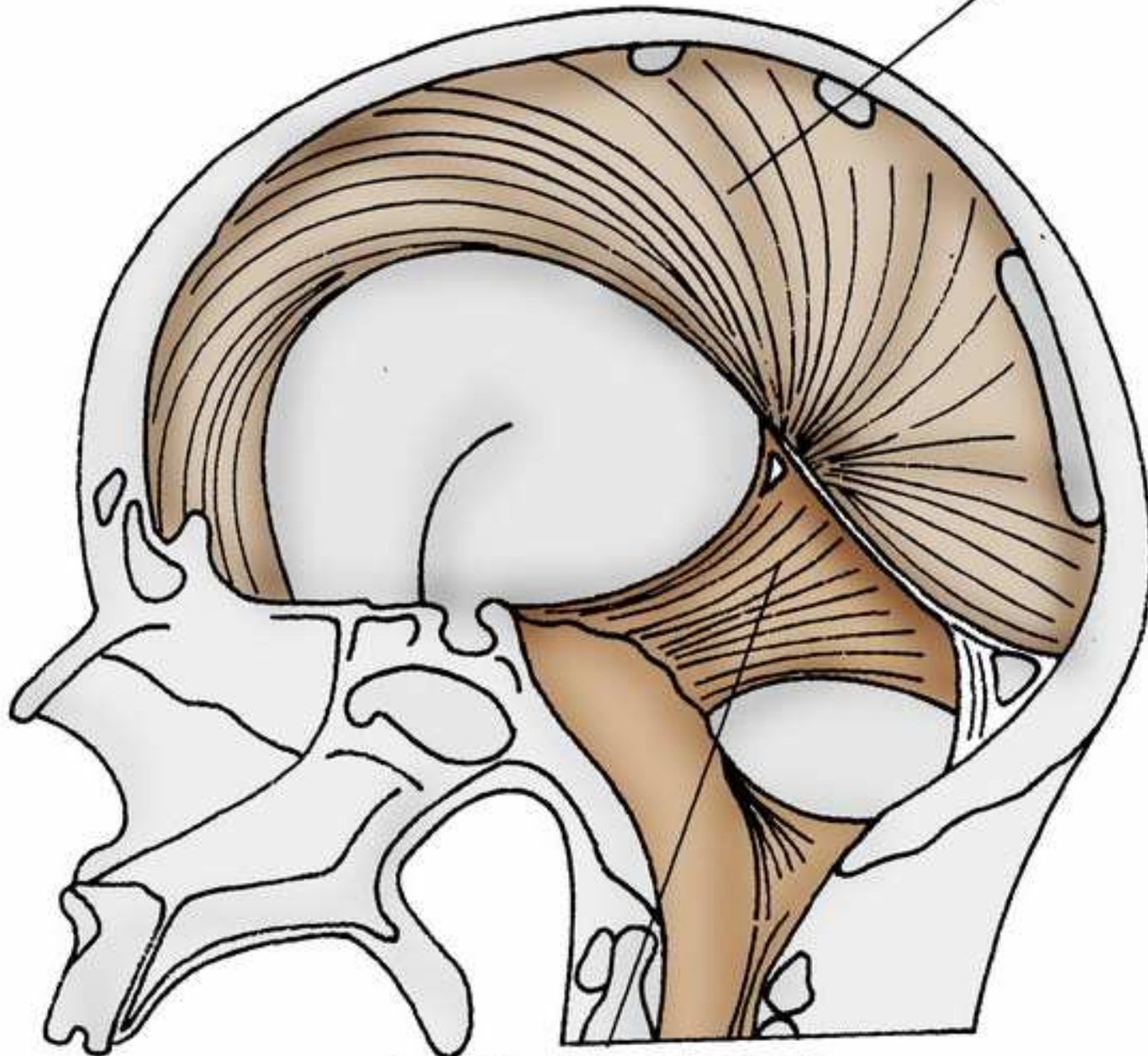
Nella cavità cranica la dura madre forma dei setti:

 **FALCE CEREBRALE**

 **FALCE CEREBELLARE**

 **TENTORIO DEL CERVELLETTO**

falce cerebrale



tentorio del cervelletto

FALCE CEREBRALE

OSSO FRONTALE → **OSSO OCCIPITALE**

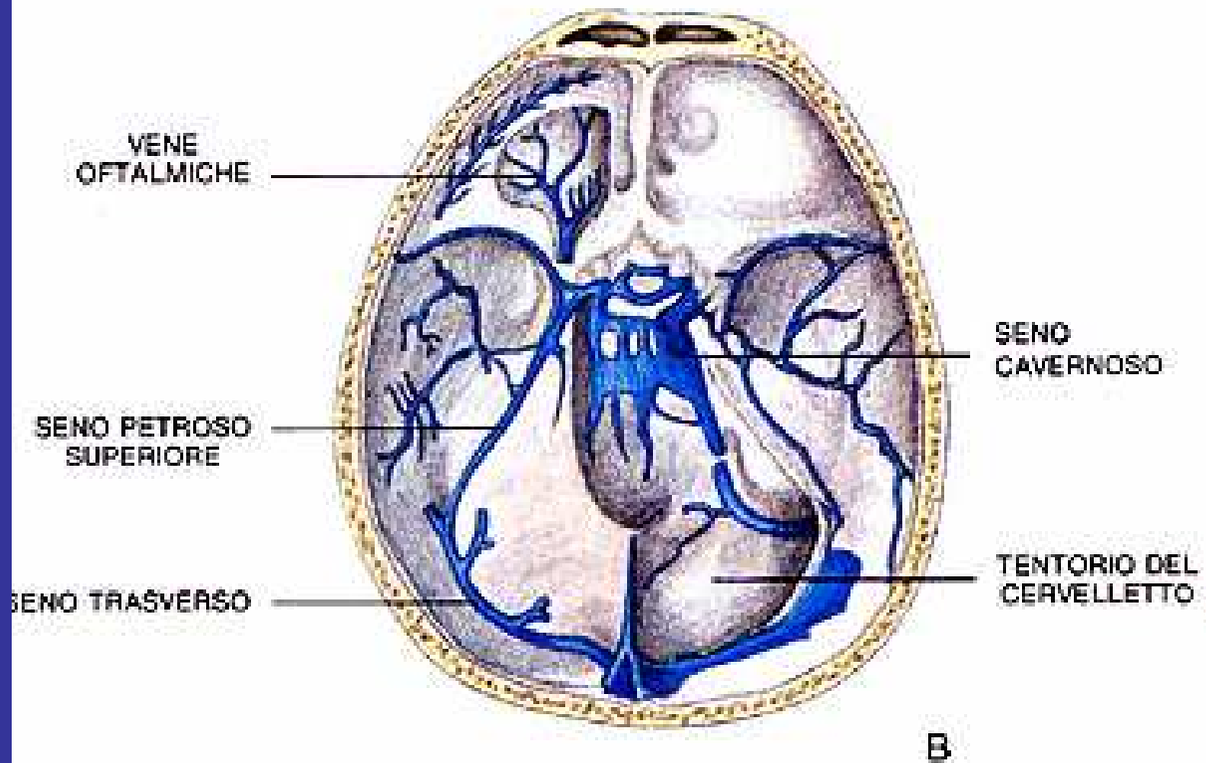
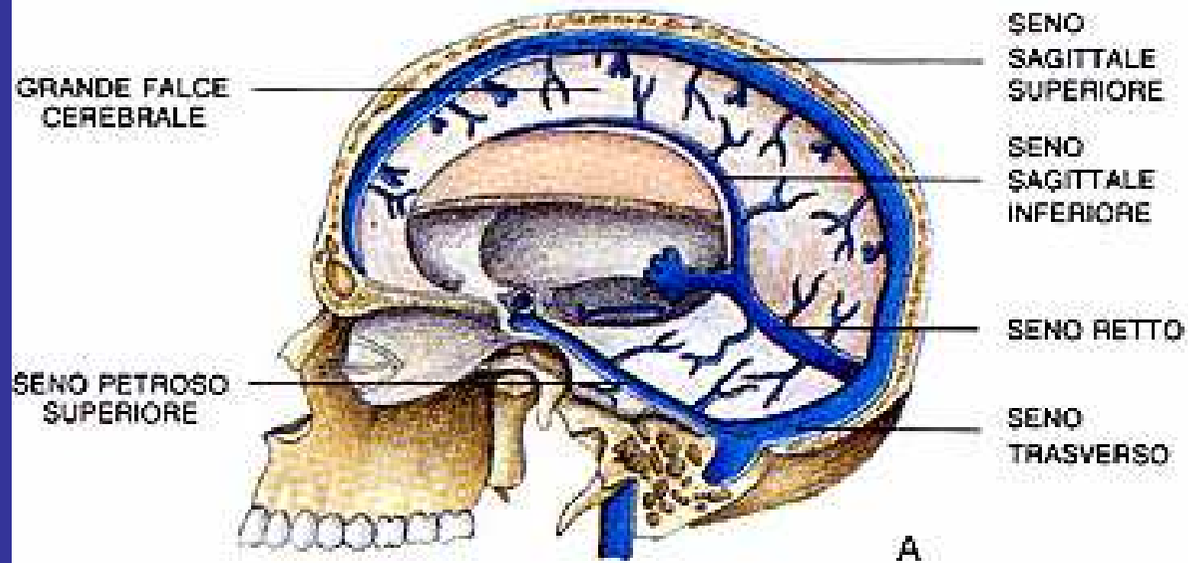
Lungo i suoi margini si localizzano alcuni **SENI**, pari e impari che raccolgono il sangue dal cervello

SENI IMPARI

SENO LONGITUDINALE SUPERIORE
SENO LONGITUDINALE INFERIORE
SENO RETTO

SENI PARI

SENO PETROSO SUPERIORE
SENO PETROSO INFERIORE
SENI TRASVERSI

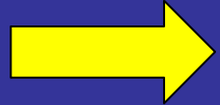


FALCE CEREBELLARE

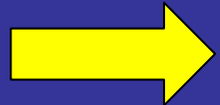
E' un prolungamento della dura madre che separa gli emisferi cerebellari

Contiene il seno occipitale posteriore

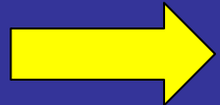
TENTORIO DEL CERVELLETTO



Diviso in due porzioni pari e simmetriche



Parte di dura madre che separa il cervelletto dai lobi occipitali del cervello

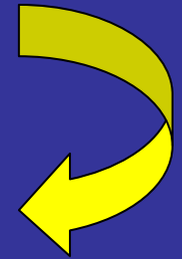


Consente l'inserimento della falce cerebrale

VASCOLARIZZAZIONE DEL NEVRASSE



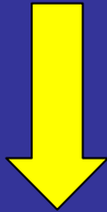
SISTEMA ARTERIOSO



SISTEMA VENOSO

SISTEMA ARTERIOSO

2 ARTERIE VERTEBRALI



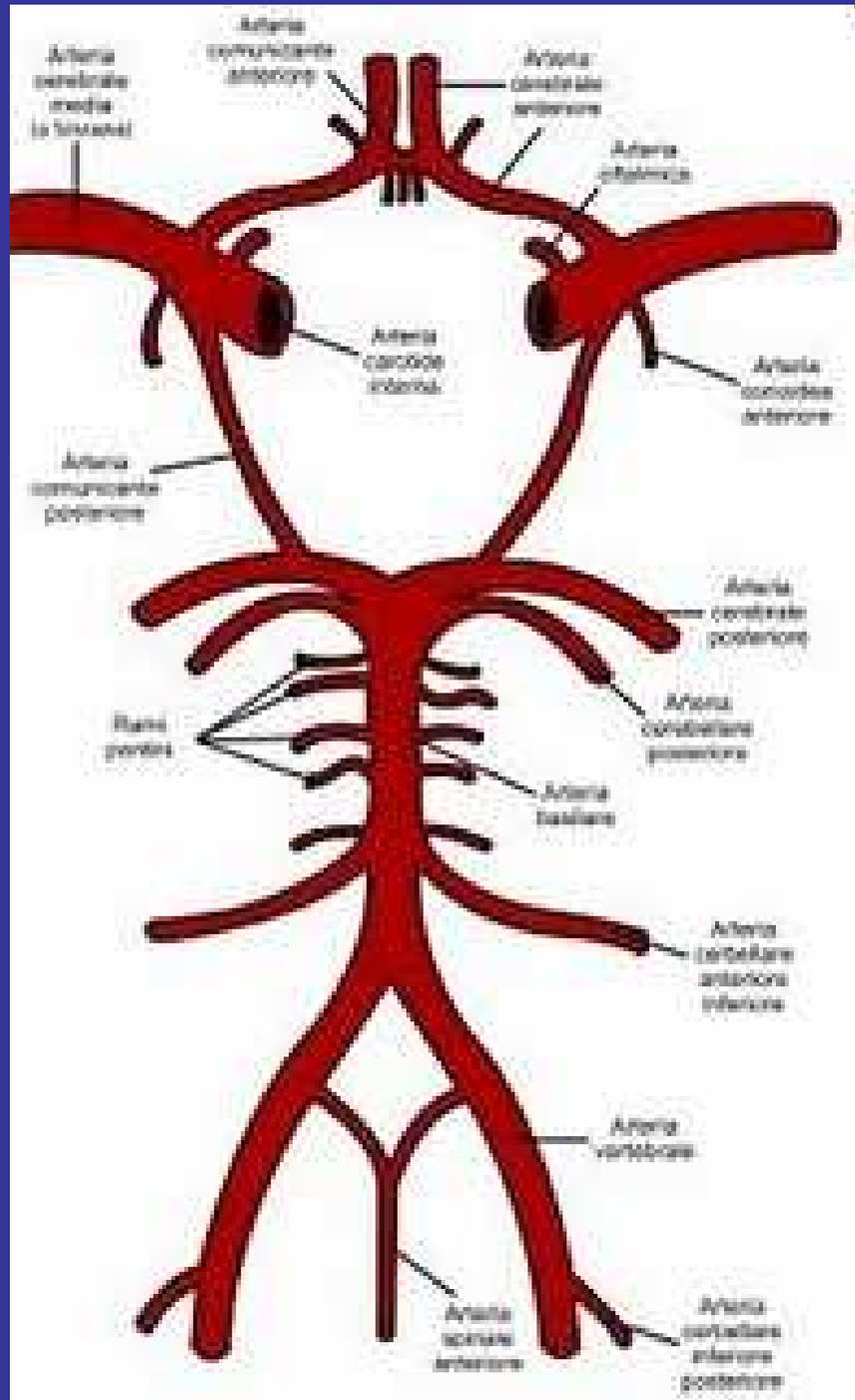
2 ARTERIE CEREBRALI
POSTERIORI

2 ARTERIE
CAROTIDEE



2 ARTERIE
CEREBRALI
MEDIE;

2 ARTERIE
CEREBRALI
ANTERIORI



**Confluenza
arterie carotidi
e arteria basilare**

**POLIGONO
DI WILLIS**

SISTEMA VENOSO

SANGUE



**PIRAMIDE OSSO
TEMPORALE**



VENA GIUGULARE INTERNA



VENA CAVA SUPERIORE



CUORE