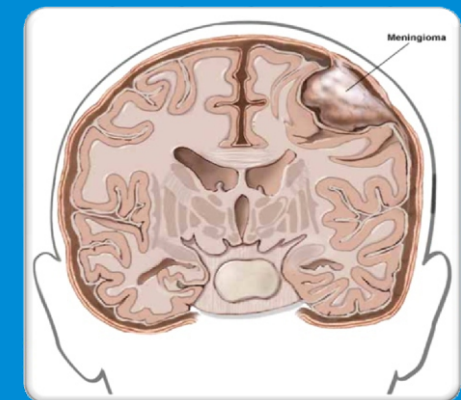


RUMAH SAKIT PUSAT OTAK NASIONAL

MENINGIOMA (Tumor Selaput Otak)



Moto :

“ Melayani dengan Mulia ”

Website : www.rspn.co.id

- Jika ada tumor yang tersisa namun tergolong jinak, dokter akan menyarankan pemeriksaan, pada beberapa kasus, pasien akan menjalani radioterapi
- untuk mengatasi tumor yang tersisa.

Jika tumor yang tersisa termasuk ganas, pasien akan menjalani radioterapi.

TATA LAKSANA MENINGIOMA

Jika gejala yang dialami semakin memburuk, dokter akan menyarankan tindakan pembedahan untuk membuang tumor. Namun pada kasus tertentu, misal jika tumor tumbuh didekat struktur tipis pada otak atau tulang belakang, tumor mungkin tidak bisa dibuang seluruhnya. Dokter hanya akan membuang tumor yang masih mungkin untuk dibuang.

Setelah menjalani pembedahan, pasien akan menjalani prosedur yang tergantung pada sejumlah faktor :

- Jika tidak terlihat sisa tumor, pasien hanya akan menjalani pemeriksaan secara berkala dan tidak menjalani pengobatan lanjutan.

KOMPLIKASI MENINGIOMA

Meningioma dan proses pengobatannya yang melibatkan bedah dan radioterapi, bisa menyebabkan berbagai komplikasi diantaranya kesulitan konsentrasi, kejang, hilang ingatan, dan perubahan kepribadian.

JL. M.T. HARYONO KAV. 11, CAWANG,
JAKARTA TIMUR 13630
Telp (021) 29373377 (Hunting),
Fax. (021) 29373445, 29373385
www.rspn.co.id



PENGERTIAN

Meningioma adalah tumor yang terbentuk di *meninges*, yaitu selaput pelindung otak dan tulang belakang. Tumor ini biasanya terjadi di otak, namun juga bisa tumbuh di tulang belakang.

Umumnya meningioma tergolong tumor jinak yang berkembang sangat lambat, bahkan tidak menunjukkan gejala hingga bertahun-tahun. Namun pada beberapa kasus, dampak meningioma pada jaringan otak, saraf dan pembuluh darah, bisa menyebabkan kecacatan yang serius.

PENYEBAB MENINGIOMA

Hingga saat ini belum diketahui penyebab meningioma. Namun ada beberapa faktor bisa membuat seseorang berisiko lebih tinggi mengalami meningioma.

Obesitas. Meski banyak penderita meningioma juga mengalami obesitas, belum diketahui pasti apa kaitan antara dua penyakit tersebut.

Radioterapi. Risiko terserang meningioma meningkat pada individu yang pernah menjalani radioterapi di kepala.

Wanita. Meningioma umumnya menyerang wanita. Hal ini diduga terkait hormone pada wanita.

Penderita neurofibromatosis tipe 2.

Neurofibromatosis tipe 2 merupakan kelainan genetik yang mengakibatkan pertumbuhan tumor di berbagai jaringan saraf.

GEJALA MENINGIOMA

Gejala yang muncul pada penderita meningioma tergantung pada ukuran dan lokasi tumor. Gejala meningioma mungkin pada awalnya tidak terlihat, atau bisa juga muncul bertahap seperti:

- Sakit kepala yang semakin lama semakin memburuk

- Tinnitus (telinga berdengung)



- Mual dan muntah.
- Pandangan kabur atau berbayang.
- Gangguan pada indera penciuman.
- Gangguan ingatan.
- Gangguan dalam bicara.
- Hilang pendengaran
- Perubahan perilaku.
- Kejang.
- Kelemahan anggota tubuh.

