

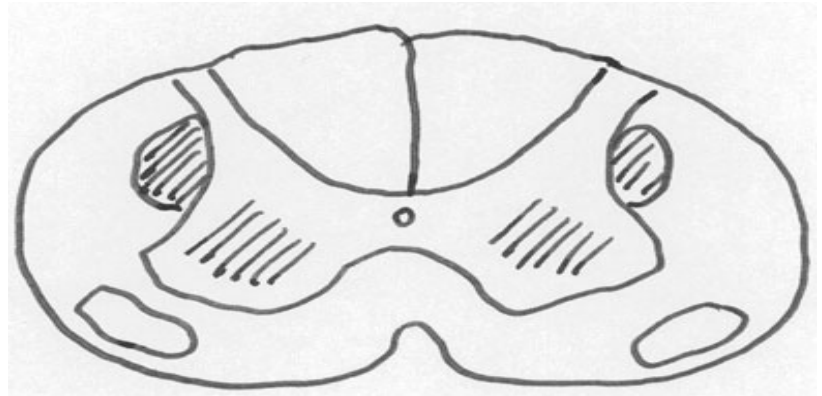
C- Syndromes médullaires très partiels :

- La souffrance médullaire n'intéresse qu'une seule des structures de ME ou juxta-médullaires.

1- Syndrome segmentaire ventral : (lésion de la corne antérieure) :

- Un syndrome moteur de type périphérique

- Soit d'installation aiguë :
 - Poliomyélite antérieure aiguë,
 - Infarctus de territoire spinal antérieur.
- Soit de façon insidieuse au cours des affections dégénératives :
 - SLA sclérose latérale amyotrophique
 - ASP amyotrophie spinale progressive



- L'association d'un syndrome neurogène périphérique moteur pur et d'un syndrome pyramidal définit le synd SLA

2- Syndrome cordonal postérieur pur :

- Atteinte des fibres lemniscales
- Se traduit par :
 - Des paresthésies
 - Signe de Lhermitte
 - Atteinte de la sensibilité profonde : apalésésie, main instable ataxique
- Étiologies :
 - Tabès (radiculo-cordonal)
 - Infarctus spinale postérieur,
 - Compression médullaire postérieure,
 - Myélite post radique,
 - Neuropathie sensitive de Denny Brown.

3- Syndrome cordonal antérolatéral :

- Se caractérise par :
 - Syndrome pyramidal homolatéral.
 - Anesthésie thermoalgésique controlatérale.
- Fréquent en cas de SEP.

D- Spina bifida :

- Est une malformation complexe de l'axe myélo-vertébral qui prédomine dans la région lombo-sacrée et qui intéresse, à des degrés variés, le canal rachidien, les méninges, la moelle épinière et ses racines.
 - 1- Spina bifida cystica : Myéломéningocèle : paraplégie flasque parfois associé à une malformation en particulier la malformation d'ARNOLD CHIARI.
 - 2- Spina bifida occulta : dans la région lombaire, avec absence d'hernie des tissus nerveux, comporte un défaut osseux qui peut être isolé asymptomatique, et découvert lors de l'examen radiologique, par ailleurs il s'y associe des malformations en particulier médullaires.