

MPS'nin alt türene göre yaygın görülen nörolojik özellikleri¹³

Nörolojik bulgular	MPS I-H	MPS I-H/S	MPS I-S	MPS II, şiddetli	MPS II, hafif	MPS III	MPS IV	MPS VI	MPS VII
Gelişimsel gecikme	++	+	-	++	-	++	-	-	++
Davranış bozuklukları	-	-	-	++	-	++	-	-	-
Nöbetler	-	-	-	++	-	++	-	-	+
Hidrosefali	++	+	-	++	+	++	+	++	-
Beyin atrofisi	+	-	-	++	-	++	-	-	-
Araknoid kistler	+	+	+	+	+	+	-	+	-
Kistik lezyonlar	++	+	+	++	+	+	-	++	-
Sensörinöral sağırlık	++	++	++	++	++	++	+	++	+
Papilödem/optik atrofi	++	++	-	++	++	+	-	++	+
C1-C2 subluks./kord sıkışması	+	-	-	-	-	-	++	+	+
Servikal pakimenenjit	+	++	+	-	+	-	-	++	-
Karpal tünel sendromu	++	++	++	++	++	-	+	++	-

++ yaygın

+ sık

- nadir veya bildirilmemiş

Kakkis, *Principles of Child Neurology*, 1996'dan uyarlanmıştır.

Kısaltmalar: MPS I-H,mukopolisakkardoz Hurler sendromu; MPS I-H/S, mukopolisakkardoz Hurler-Scheie sendromu; MPS I-S, mukopolisakkardoz Scheie sendromu.