

## S O M M A I R E

QUELQUES CONNAISSANCES INDISPENSABLES	5
Le rein normal	
Le glomérule normal	
Quelques éléments de génétique	
QU'EST-CE QUE LE SYNDROME D'ALPORT ?	17
Historique	
Les anomalies de la membrane basale et leurs conséquences	
Un peu de génétique	
Syndrome d'Alport dominant lié au chromosome X	
Syndrome d'Alport récessif autosomique	
Syndrome d'Alport dominant autosomique	
Une forme particulière : syndrome d'Alport et léiomyomatose	
Des syndromes différents : atteinte rénale et anomalies des plaquettes sanguines	
MANIFESTATIONS RÉNALES	29
Forme dominante liée au chromosome X chez le garçon	
Forme dominante liée au chromosome X chez la fille	
Forme récessive autosomique	
Forme dominante autosomique	
BIOPSIE CUTANÉE ET BIOPSIE RÉNALE	37
Biopsie cutanée	
Biopsie rénale	
PRISE EN CHARGE ET TRAITEMENT DE L'ATTEINTE RÉNALE	43
Hématurie isolée	
Hématurie et protéinurie	
Hématurie, protéinurie et hypertension artérielle	
Insuffisance rénale	
Surveillance de l'enfant	
Autres problèmes médicaux	
La grossesse	