

# SOMMAIRE

---

<b>Préface</b>	5
<b>Avant-propos</b>	7
<b>Présentation</b>	9
<b>Les représentations schématiques</b>	10
<b>Préceptes pour les examens radiologiques avec contraste</b>	11
<b>Aide pratique</b>	11
<b>Considérations anatomiques</b>	12

## **RADIOLOGIE DIGESTIVE**

<b>Fiches pratiques</b>	
Principes généraux d'un examen baryté	16
Examen d'un organe creux	17
Les produits de contraste digestifs	18
Modificateurs du comportement	21
Préparation	23
Le matériel	25
<b>Pharyngographie</b>	26
<b>Transit œsophagien</b>	28
<b>TOGD (transit œso-gastro-duodéal)</b>	30
<b>Transit du grêle</b>	36
<b>Lavement baryté</b>	40
<b>LBDC (lavement baryté en double contraste)</b>	46
<b>Voies biliaires</b>	55

## **RADIOLOGIE URINAIRE**

<b>Fiches pratiques</b>	
Produits de contraste : Urologie - Angiographie	60
UIV - Préparation (TDM - ANGIOGRAPHIE)	62
UIV - Intolérance aux produits de contraste iodés	68
<b>Urographie intraveineuse</b>	72
<b>Cystographie rétrograde</b>	100
<b>Urétrocystographie rétrograde</b>	106
<b>Cystographie sus-pubienne</b>	113

## **RADIOLOGIE GYNÉCOLOGIQUE**

<b>Hystérosalpingographie (HSG)</b>	120
<b>Galactographie</b>	132

## **ARTHROGRAPHIE**

Généralités	138
Arthrographie du genou	142
Arthrographie du poignet	157
Arthrographie de la cheville	163
Arthrographie de la hanche	169
Arthrographie du coude	174
Arthrographie de l'épaule	178
Saccoradiculographie	187

## **DIVERS**

Sialographie	192
--------------	-----

## **ANGIOGRAPHIE**

Introduction	202
Techniques d'explorations vasculaires	203
Technologie en radiologie vasculaire	208
Complications des angiographies	212
Techniques de radiologie vasculaire interventionnelle	217
Précaution à respecter avant et après une angiographie	223
Schémas vasculaires	224

<b>ANNEXE (Rappel de biophysique et tableaux)</b>	<b>245</b>
---	------------