

- 1) Les produits de contraste a base de baryte : cocher la ou les réponses justes :
- a) Apparaissent en blanc sur l'image
  - b) Apparaissent en noir sur l'image
  - c) Atténuent fortement les rayons X
- 2) Une image de soustraction d'écrivant un default d'opacification est visualiser : cocher la ou les réponses justes :
- a) en cas de diverticulose
  - b) en cas de gastrite
  - c) en cas de tumeur végétante
  - d) en cas d'ulcère gastrique
- 3) Quelles sont les principales indications actuellement d'un TOGD : cocher la ou les réponses fausses :
- a) exploration des sténoses infranchissable en fibroscopie
  - b) en cas de suspicion de perforation
  - c) l'ingestion se fais par voix haute
  - d) l'ingestion se fais par voix basse
- 4) Principale(s) indication(s) d'un lavement baryté ou aux hydrosolubles cocher la ou les réponses justes :
- a) aux sténoses infranchissables en coloscopie
  - b) aux contrôles postes opératoire d'anastomose digestives
  - c) une recherche d'une éventuelle fistule
- 5) Les produits de contraste a base de baryte utilisés pour les opacifications digestive sont contre indiqué : cocher la ou les réponses justes :
- a) en cas de suspicion de brèche ou de perforation digestive
  - b) en cas d'examens suivant ou précédant avec un court intervalle intervention sur le tube digestive
  - c) en cas de suspicion d'un syndrome occlusif

- 6) Principale(s) indication(s) de l'échographie dans l'exploration du tube digestive : cocher la ou les réponses justes :
- a) en cas d'invagination intestinal aiguë chez l'enfant
  - b) en cas de sténose hypertrophique du pylore
  - c) en cas d'appendicite
- 7) Les limites de l'échographie du tube digestive chez l'enfant : cocher la ou les réponses fausses :
- a) l'épaisseur pariétale est faible
  - b) l'épaisseur pariétale est forte
  - c) les gaz contenus dans le tube digestif sont responsables d'ombre acoustique gênant l'examen
- 8) L'origine d'un pneumopéritoine peut exister : cocher la ou les réponses justes :
- a) en poste opératoire
  - b) secondaire à une perforation d'ulcère gastro-duodéal
  - c) en cas de diverticulose
  - d) en cas de cancer de tube digestif
  - e) en cas de traumatisme (plaie transfixiante du tube digestif)
- 9) Un pneumopéritoine est diagnostiqué : cocher la ou les réponses fausses :
- a) en cas de croissant clair sous diaphragmatique en ASP
  - b) en cas de clartés aérique extradigestives sous forme de bulles à proximité de la perforation en TDM
  - c) en cas de clartés aériques intradigestives de densité aérique en TDM
- 10) Dans le syndrome occlusif colique : cocher la ou les réponses fausses :
- a) les niveaux hydro-aérique sont nombreux
  - b) les niveaux hydro-aérique sont plus haut que large
  - c) les niveaux hydro-aérique centraux
  - d) les haustrations colique non circonférentielles
  - e) absence de gaz colique
- 11) Principales causes de l'épaisseur des parois vésiculaires autres que d'origine biliaire : cocher la ou les réponses justes :
- a) en cas d'hépatite virale
  - b) en cas d'insuffisance cardiaque
  - c) en cas d'ascite
  - d) en cas de pancréatite

- 12) L'examen de choix pour l'exploration du pancréas et du rétro-péritoine est ou sont :
- a) l'ASP
  - b) l'échographie
  - ~~c) l'examen TDM~~
  - d) la bili IRM
- 13) Quels sont les critères de bonnes réussites de l'ASP : cocher la ou les réponses justes :
- ~~a) une bonne visibilité des bords externes du psoas~~
  - ~~b) une netteté des gaz intestinaux~~
  - ~~c) une visibilité de la onzième articulation costovertebrale~~
  - ~~d) visibilité du bord supérieure de la symphyse pubienne~~
- 14) Une clarté anormale sur un ASP correspond à : cocher la ou les réponses justes :
- a) une masse péritonéale
  - ~~b) un pneumopéritoine~~
  - ~~c) une aérobilie~~
  - ~~d) une aréoportie~~
- 15) En échographie une lithiase engendre : cocher la ou les réponses fausses :
- a) un cône d'ombre acoustique
  - ~~b) aucune image échographique~~
  - c) un renforcement postérieure
- 16) Une lithiase vésiculaire a l'échographie est vue sous forme : cocher la ou les réponses justes :
- a) une image hypoéchogène avec renforcement postérieure
  - b) une image anéchogène avec un cône d'ombre postérieure
  - c) une image hyperéchogène avec renforcement postérieure
  - ~~d) une image hyperéchogène avec cône d'ombre postérieure~~
- 17) Quelles tonalités pouvons-nous distinguer sur un ASP
- ~~a) Aérique~~
  - b) lipidique
  - c) liquidienne
  - ~~d) calcique~~

- 18) Devant une occlusion par obstruction du colon gauche
- a) les vomissements sont précoces et abondants
  - b) le météorisme est périphérique
  - c) les ondulations périphériques sont nombreuses
  - d) les bruits hydroaérique sont perceptibles à l'auscultation
  - e) les images hydroaérique radiologiques sont plus hautes que larges
- 19) Sur un abdomen sans préparation le signe le plus fidèle d'un hématome rétropéritonéal est la présence : cocher la ou les réponses justes :
- a) d'un iléus réflexe
  - b) d'un pneumopéritoine
  - c) d'une grisaille diffuse
  - d) d'une aérocolie
  - e) d'un effacement des bords du psoas
- 20) Une occlusion du grêle par strangulation se caractérise par :
- a) un début brutal
  - b) un météorisme abdominal important
  - c) une forte intensité des coliques abdominales

	A	B	C	D	E	
1.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:AC T:AC 1.000/1.000
2.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:AC T:C 0.000/1.000
3.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:D T:D 1.000/1.000
4.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:BC T:ABC 0.000/1.000
5.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:A T:ABC 0.000/1.000
6.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:AC T:ABC 0.000/1.000
7.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:A T:B 0.000/1.000
8.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	R:ABE T:ABCDE 0.000/1.000
9.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:B T:C 0.000/1.000
10.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:ACD T:AC 0.000/1.000

	A	B	C	D	E	
11.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:AD T:ABCD 0.000/1.000
12.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:C T:C 1.000/1.000
13.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:ABC T:ABCD 0.000/1.000
14.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:BCD T:BCD 1.000/1.000
15.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:AB T:BC 0.000/1.000
16.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:C T:D 0.000/1.000
17.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:ACD T:ACD 1.000/1.000
18.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	R:BDE T:BCDE 0.000/1.000
19.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	R:E T:E 1.000/1.000
20.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	R:ABC T:ABC 1.000/1.000

Radio emd3  
2019

