

evidisBasic sur pharma4.net de DAUF

evidisBasic est un **système d'alerte et d'information** sur les médicaments basé sur les évidences. Ces informations sont destinées à toute l'équipe de la pharmacie afin de conseiller au mieux les patients, y compris dans les situations de stress!

evidisBasic **complète** de façon pratique et utile les informations fournies par le fabricant.

MAIS : evidisBasic **n'est pas** une base de donnée de **vérification des interactions** ; celle-ci est en principe déjà intégrée au logiciel de la pharmacie.

Lorsque le médicament est scanné, des alertes et des conseils d'utilisation sélectionnés et validés s'affichent **immédiatement sur le point de vente (POS)**:



CONTANTI (1)	CASSA M. (0)	ANTICIPI (0)	FATTURE (0)			
Articolo	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	Q.ta	1		
Prezzo	0.00	Sconto	0			
C.	T.	Descrizione	Qta	L.	%	Prezzo
<input type="checkbox"/>		ASPIRINE CARDIO cpr pell 1...	1	1	10	15.70
<input type="checkbox"/>		Convalida medicamento	1	1	0	4.32
<input type="checkbox"/>		Convalida trattamenti	4	4	0	3.24
+ Convalide		4.30	Totale			18.45
- Sconti		1.57	Euro (€)			15.00
		X	7	8	9	+
		%	4	5	6	
			1	2	3	Fine
		-	0		00	

Cliquer pour afficher les alertes et les conseils d'utilisation **evidisBasic**



Alerte evidisBasic
(rouge) avec une brève **explication**
compréhensible du grand-public (noir)

INFORMAZIONI EVIDIS

ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 98 pce

- ▲ **En cas d'apparition de troubles gastro-intestinaux: prendre avec les repas**
Troubles gastro-intestinaux symptomatiques possibles (p. ex. nausées, vomissements et troubles digestifs [4]).
- ☰ **MESURES À PRENDRE:** Prise avec les repas [1].
- PRUDENCE :** La prise de nourriture ne diminue pas l'apparition d'hémorragies gastro-intestinales [1].
- ★ [Informazioni supplementari](#)
- ▶ ▲ **Risque d'ulcères gastriques et des hémorragies gastro-intestinales: contre-indiqué en présence de ces troubles**
- ▶ ▲ **Avec l'ibuprofène: réduction potentielle de l'effet cardioprotecteur possible => remplacer par du paracétamol ou d'un autre AINS**
- ▶ ▲ **Risque hémorragique accru avec le ginkgo**
La combinaison avec du ginkgo peut augmenter le risque hémorragique [20].
- ☰ **MESURES A PRENDRE:** Eviter si possible la prise simultanée de ginkgo et d'acide acétylsalicylique [9,20], jusqu'à ce que l'interaction potentielle soit mieux caractérisée [20].
- ★ [Informazioni supplementari](#)
- ▶ ▲ **Intolérance à l'aspirine: PRUDENCE chez les asthmatiques et les patients souffrant d'urticaire**
- ▶ [Flyers:Allemande](#)
- ▶ [ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg](#)

Lingua: **Francese**

D'autres textes/tableaux et des liens internet sont disponibles via le **site d'evidisBasic** (grossesse/allaitement, pédiatrie, tableaux comparatifs de substances actives, etc..)

INFORMAZIONI EVIDIS

ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 98 pce

- ▶ ▲ **En cas d'apparition de troubles gastro-intestinaux: prendre avec les repas**
Troubles gastro-intestinaux symptomatiques possibles (p. ex. nausées, vomissements et troubles digestifs [4]).
- ☰ **MESURES À PRENDRE:** Prise avec les repas [1].
- PRUDENCE :** La prise de nourriture ne diminue pas l'apparition d'hémorragies gastro-intestinales [1].
- ★ [Informazioni supplementari](#)
- ▶ ▲ **Risque d'ulcères gastriques et des hémorragies gastro-intestinales: contre-indiqué en présence de ces troubles**
- ▶ ▲ **Avec l'ibuprofène: réduction potentielle de l'effet cardioprotecteur possible => remplacer par du paracétamol ou d'un autre AINS**
- ▶ ▲ **Risque hémorragique accru avec le ginkgo**
La combinaison avec du ginkgo peut augmenter le risque hémorragique [20].
- ☰ **MESURES A PRENDRE:** Eviter si possible la prise simultanée de ginkgo et d'acide acétylsalicylique [9,20], jusqu'à ce que l'interaction potentielle soit mieux caractérisée [20].
- ★ [Informazioni supplementari](#)
- ▶ ▲ **Intolérance à l'aspirine: PRUDENCE chez les asthmatiques et les patients souffrant d'urticaire**
- ▶ [Flyers:Allemande](#)
- ▶ [ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg](#)

Lingua: **Francese**

Grossesse/Allaitement

Grossesse et allaitement:

L'acide acétylsalicylique faiblement dosé (« low-dose ») (40-150 mg/jour [7] resp. 80-300 mg/jour [5,32]) utilisé comme antiagrégant plaquettaire ne représente aucun danger pendant la grossesse et l'allaitement [5,6,32]. Les doses élevées (doses simples des 500 mg) devraient être évitées pen

Fiche Commentaire d'expert Littérature Produits

Acide acétylsalicylique (AAS) non recommandé pour la prophylaxie de la thrombose du voyageur

Les thromboses du voyageur sont des thromboses veineuses profondes de la jambe qui surviennent suite à un voyage d'au moins 5 heures (peut survenir jusqu'à 2 mois après le voyage avec une incidence maximale dans les 2 premières semaines [45]). La prescription d'AAS pour la prophylaxie des thromboses n'a aucun fondement pharmacologique, car l'acide acétylsalicylique agit moins sur le système veineux que sur le système artériel [16]. AAS n'est pas recommandé pour prévenir une thromboembolie veineuse [44]. Alors que les antiagrégants plaquettaires sont indiqués pour la prophylaxie et le traitement des thromboembolies artérielles, les anticoagulants sont utilisés aussi bien pour les thromboembolies veineuses que pour les thromboembolies artérielles [19].

Effet de l'acide acétylsalicylique

L'acide acétylsalicylique (AAS) faiblement dosé inhibe sélectivement la cyclooxygénase 1 (COX-1) par acétylation, le blocage persiste durant toute la durée de vie des thrombocytes (environ 10 jours), dépourvus de noyau [19]. Cet effet antithrombotique est maximal lorsque l'AAS est dosé entre 50-320 mg/jour [33]. L'AAS faiblement dosé est utilisé pour la prévention secondaire des ischémies et des infarctus [10,34]. Son utilisation de routine pour la prophylaxie primaire des pathologies cardiovasculaires est contestée, car le faible bénéfice potentiel doit être mis en balance avec le risque accru d'hémorragie [34,35]. Dosé à 500 mg [12] resp. 300-900 mg [4], l'acide acétylsalicylique exerce un effet analgésique et antipyrétique [4,12].

Site d'action de l'acide acétylsalicylique

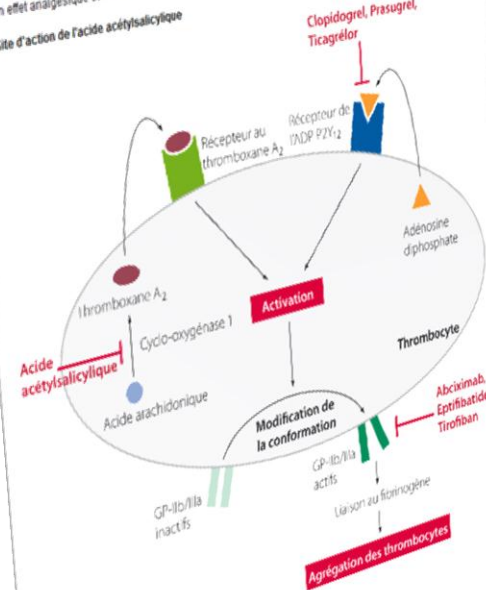


Fig. 1. Site d'action d'acide acétylsalicylique adapté de [36]
Fiches PharmaDigest apparentées:
Voyages en avion, risque thromboembolique et prévention

evidisBasic
© pharmaSuisse

Retour

Pédiatrie

Pédiatrie: données divergeant des informations fournies par le fabricant: En raison du risque d'apparition d'un syndrome de Reye (cf. information complémentaire), l'utilisation de l'acide acétylsalicylique (AAS) est limitée chez les enfants; elle n'est possible qu'à titre exceptionnel (l'AAS est considéré comme contre-indiqué en cas de fièvre ou de douleurs chez les enfants < 12 ans, dans certains pays < 16 ans) [4]. Exceptions: Syndrome de Kawasaki, inhibition de l'agrégation plaquettaire après une intervention chirurgicale cardiaque, prophylaxie de l'AVC (accident vasculaire cérébral) chez les enfants à haut risque (cf. information complémentaire) [2].

Information complémentaire:

Syndrome de Reye: Encéphalopathie aiguë sévère d'étiologie et d'étendue variables, accompagnée d'une stéatose hépatique; elle apparaît surtout chez les nourrissons plus âgés et les petits enfants, suite à une infection virale. SYMPTÔMES: Vomissements sévères, désorientation, convulsions, voire coma. La mortalité globale est de 25% [23].

Bien qu'il n'existe aucune donnée concernant la survenue d'un syndrome de Reye à la suite d'une vaccination avec le vaccin vivant atténué contre la varicelle, le fabricant recommande - sur la base d'un risque théorique - de ne pas consommer de médicament contenant de l'acide salicylique [1,47]. Les enfants qui sont contraints de prendre un traitement à base d'acide salicylique (voir ci-dessous) peuvent être vaccinés avec le vaccin vivant atténué (le risque de complications est plus élevé en cas de contraction d'une varicelle naturelle que lors d'une vaccination) [1].

Syndrome de Kawasaki (= syndrome adéno-cutanéomuqueux): Survient surtout chez les petits enfants et les enfants. SYMPTÔMES: Exanthème, fièvre, lymphadénopathie et polyarthrites de sévérité variable. (processus inflammatoire vasculaire d'origine auto-immune) avec une préférence particulière pour les vaisseaux coronaires. L'atteinte des artères coronaires est la cause de complications redoutables: myocardite aiguë avec insuffisance cardiaque congestive (vasodilatation), troubles du rythme cardiaque, péricardite, infarctus, etc.

Phase aiguë avec températures élevées et tuméfaction ganglionnaire (état pathologique sévère), des 4ème jour environ érythème palmo-plantaire, œdèmes du dos des mains et des pieds, douleurs articulaires [23].

Tabl. 2: Posologies pédiatriques [2]

Syndrome de Kawasaki*	Âge	Posologie
Syndrome de Kawasaki*	nouveau-nés	au départ 8 mg/kg 4x/jour pendant 2 semaines ou jusqu'à disparition de la fièvre, puis 5 mg/kg 1x/jour pendant 6-8 semaines
	1 mois-12 ans	au départ 7.5-12.5 mg/kg (20-25 mg/kg [20,45]) 4x/jour pendant 2 semaines ou jusqu'à disparition de la fièvre, puis 2-5 mg/kg 1x/jour pendant 6-8 semaines
Inhibition de l'agrégation plaquettaire	nouveau-nés	1-5 mg/kg 1x/jour
	1 mois-12 ans	1-5 mg/kg 1x/jour (dose journalière max. habituelle: 75 mg)
	12-16 ans	75 mg 1x/jour

*L'absorption orale d'acide acétylsalicylique est diminuée chez les patients souffrant du syndrome de Kawasaki. Cela pourrait expliquer que chez certains enfants il peut être nécessaire d'administrer de très hautes doses pour atteindre une concentrations sérique thérapeutique de salicylate (> 20mg/dl) [20].
Liens externes:
Posologies pédiatriques Kispil L'hôpital des enfants Zurich

Il est possible d'imprimer et de **remettre** aux **patients** une **documentation** avec les informations les plus importantes sur le médicament

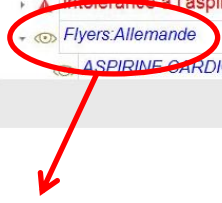
INFORMAZIONI EVIDIS


ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 98 pce

- ▲ **En cas d'apparition de troubles gastro-intestinaux: prendre avec les repas**
 Troubles gastro-intestinaux symptomatiques possibles (p. ex. nausées, vomissements et troubles digestifs [4]).
 MESURES À PRENDRE: Prise avec les repas [1].
 PRUDENCE : La prise de nourriture ne diminue pas l'apparition d'hémorragies gastro-intestinales [1].
- ★ Informazioni supplementari
- ▲ **Risque d'ulcères gastriques et des hémorragies gastro-intestinales: contre-indiqué en présence de ces troubles**
- ▲ **Avec l'ibuprofène: réduction potentielle de l'effet cardioprotecteur possible => remplacer par du paracétamol ou d'un autre AINS**
- ▲ **Risque hémorragique accru avec le ginkgo**
 La combinaison avec du ginkgo peut augmenter le risque hémorragique [20].
 MESURES A PRENDRE: Eviter si possible la prise simultanée de ginkgo et d'acide acétylsalicylique [9,20], jusqu'à ce que l'interaction potentielle soit mieux caractérisée [20].
- ★ Informazioni supplementari
- ▲ **Intolérance à l'aspirine: PRUDENCE chez les asthmatiques et les patients souffrant d'urticaire**
- 👁️ Flyers:Allemande

ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg

Lingua: **Francese**



pharmaSuisse 

Infos-patients

(Acide acétylsalicylique)

- Ce médicament inhibe la coagulation sanguine : il fluidifie le sang en empêchant l'agrégation des plaquettes sanguines (thrombocytes). Il réduit ainsi le risque de formation d'un caillot sanguin et diminue le risque d'infarctus du myocarde ou d'attaque cérébrale.
- Ce médicament vous est personnellement destiné. **Ne le donnez pas à d'autres personnes** - il pourrait leur nuire !
- Prenez le médicament selon les prescriptions. Des doses plus élevées que celles recommandées ne sont pas plus efficaces et augmentent le risque d'effets indésirables !
- Si au cours du traitement surviennent des nausées, des vomissements ou d'autres troubles digestifs, prenez le comprimé au moment du repas. Cela peut réduire les effets indésirables.
- Informez toujours votre dentiste ou un autre médecin traitant que vous prenez un médicament fluidifiant le sang.
- Informez toujours l'équipe de votre pharmacie si
 - vous prenez **d'autres médicaments**, tout particulièrement des **analgésiques** contenant de l'**ibuprofène** et des préparations à base de **ginkgo**
 - vous souffrez **d'autres maladies**, en particulier **d'asthme, de problèmes gastro-intestinaux** ou **d'allergies à certains médicaments** (p. ex. analgésiques)
 - vous êtes **enceinte** ou vous **alleitez**

-> Nous nous tenons volontiers à votre disposition en cas de questions ou d'incertitudes !

Timbre de la pharmacie

pharmaSuisse & pharmaSuisse
 Les médicaments ont été soigneusement examinés, néanmoins toute responsabilité est exclue.

1000 07.04.2013



Plus d'informations et abonnements sur www.pharmasuisse.org > Prestations > Produits > evidisBasic ou par e-mail à l'adresse suivante: evidisbasic@pharmasuisse.org