

evidisBasic con pharma4.net di DAUF

evidisBasic è uno **strumento di avviso e d'informazione sui medicinali** basato su prove di efficacia (evidence based) per l'intero team in farmacia, pensato appositamente per la consulenza proattiva nei ritmi frenetici quotidiani in farmacia!

evidisBasic **completa** in modo pratico ed utile le informazioni del produttore.

MA ATTENZIONE: evidisBasic **non è un controllo generale delle interazioni!** Un tale controllo va integrato nel software della farmacia.

Quando si scannerizza un medicamento, compaiono **direttamente al punto di vendita (POS)**, indicazioni scelte e convalidate riguardanti le avvertenze e la consegna:



| 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 | |

Mostra le **indicazioni di avviso e d'informazione evidisBasic.**



Indicazioni di avviso evidisBasic (in rosso) con una breve spiegazione in un linguaggio adatto al paziente (in nero)

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**

Testi, tabelle e link approfonditi sono disponibili attraverso il **sito internet di evidisBasic** (gravidanza/allattamento, pediatria, tabelle di confronto dei principi attivi e molto altro ancora)

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 dès 500 mg) devraient être évitées pendant la grossesse et l'allaitement.

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 physiopathologique ni 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 cyclo-oxygénase 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]. Son utilisation de routine pour la prophylaxie est utilisée pour la prévention secondaire des infarctus 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].

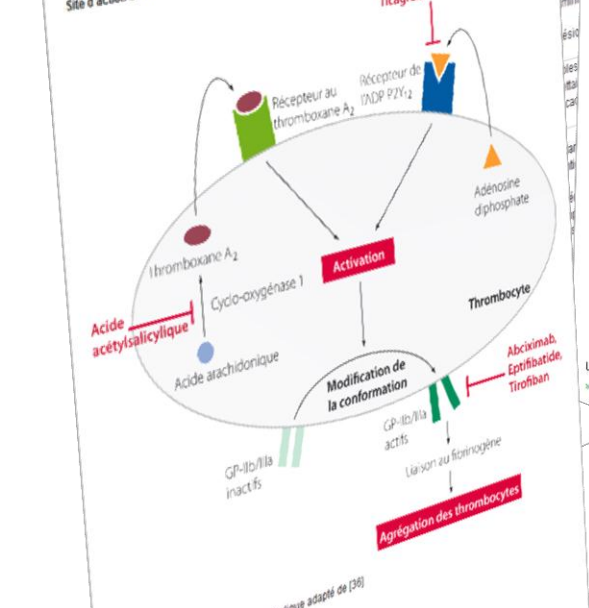


Fig. 1. Site d'action d'acide acétylsalicylique adapté de [36]

Fiches pharmaceutiques apparentées:
Voyages en avion, risque thromboembolique et prévention

evidisBasic
© pharmaSuisse

Retour

Fiche produit: Throm

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 nourissons 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. Les nourissons atteints présentent une vasculite primaire des grosses et moyennes artères (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), dès le 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 Kiepi L'hôpital des enfants Zurich

INFORMAZIONI EVIDIS

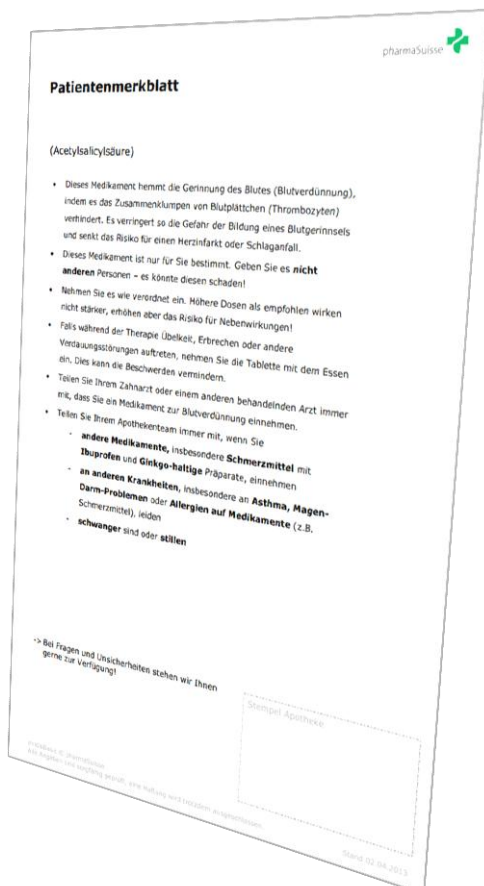
ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg 98 pce

- ▲ **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
- ▲ **Intolérances à l'aspirine: PRUDENCE chez les asthmatiques et les patients souffrant d'urticaire**
- 👁️ **Flyers:Allemande**

ASPIRINE CARDIO cpr pell 100 mg

Lingua: **Francese**

È anche possibile stampare un **flyer da consegnare al paziente** con le informazioni principali relative al medicamento.



Ulteriori informazioni ed abbonamenti direttamente sul sito internet di pharmaSuisse (www.pharmasuisse.org > Prestazioni > Prodotti > evidisBasic) o via e-mail a evidisbasic@pharmasuisse.org