|  |  |
| --- | --- |
| Lidocaïne  | **EFFETS INDÉSIRABLES** [(début page)](#pub)  |

Les effets indésirables dus aux anesthésiques locaux sont rares en l'absence de surdosage, d'une absorption systémique anormalement rapide ou d'une injection intravasculaire accidentelle ; dans de tels cas, ils peuvent être très graves, en particulier pour les fonctions cardiaque et neurologique (voir rubrique [Surdosage](%22%20%5Cl%20%22surdo)).

Les effets indésirables dus à la lidocaïne peuvent être difficilement différenciés des effets physiologiques dus au bloc lui même (hypotension, bradycardie) ainsi que des effets directs (lésions neurologiques) ou indirects (abcès péridural) dus à l'introduction de l'aiguille.

La fréquence relative des signalements de ces effets indésirables est la suivante :

|  |  |
| --- | --- |
| Fréquent (> 1/100)  | **Affections cardiaques** : bradycardie (essentiellement lors d'une anesthésie péridurale).  |
| **Affections vasculaires** : hypotension.  |
| **Affections gastro-intestinales** : nausées, vomissements.  |
| Rare (> 1/10 000)  | **Affections du système immunitaire** : réactions allergiques\*, réactions anaphylactiques, bronchospasme, et dans les cas les plus graves, choc anaphylactique.  |
| **Affections du système nerveux central** : paresthésie, perte de conscience ou convulsions (surdosage).  |
| **Affections du système cardiaque** : dépression myocardique ou arrêt cardiaque (surdosage ou injection intravasculaire accidentelle).  |
| **Affections de la peau et du tissu sous-cutané** : rash, urticaire, œdème.  |

\* La détection de la sensibilité par un test de la peau reste non prédictive.

En outre, les complications neurologiques suivantes avec rétablissement lent, incomplet ou sans rétablissement peuvent survenir après une anesthésie péridurale :

radiculopathie persistante,

neuropathie périphérique,

paraplégie,

hématome sous-dural intracrânien.