

好中球ゼラチナーゼ結合性リポカリンキット

アーキテクト® U-NGAL・アボット

尿中NGALは急性腎障害 (acute kidney injury:AKI) の早期診断バイオマーカーです。
AKIの診断およびAKIに対する治療の経過観察に用いられます。

特徴



AKI発症から数時間で値が上昇

AKIの早期診断にもとづく早期介入が可能になります。
AKIの重症化を防ぎ、生命予後を改善することが期待されています。



AKI患者の病態変化の把握

急激に変化するAKI患者の病態を血清クレアチニンより早期かつリアルタイムに把握できる可能性があります。



オーダーから1時間以内での迅速報告が可能

既に多くの医療機関にて稼働している自動免疫測定装置で測定できます。
緊急検査のニーズに迅速に対応可能です。

CHOOSE TRANSFORMATION / For greater operational productivity, visit AbbottDiagnostics.com

「腎・高血圧の最新治療」投稿規定 (簡略版)

1. 投稿原稿の種類

原著、症例報告および短報とし、他誌との重複掲載は不可。和文での投稿を受け付ける。

2. 原稿審査

当誌編集主幹・委員が審査を行い、採否を決定する。編集方針に従い、修正を求められることがある。掲載号は当誌編集部が発行日等を考慮して決める。

複数審査のため、投稿時には、原稿のコピーを2部 (計3部) 同封のこと。

3. 原稿の書式

webサイトをご覧ください。(http://www.fuji-medical.jp)

4. カバーレター

投稿原稿には編集委員会宛のカバーレターを作成し添付すること。

5. 著者校正

原則として一度行う。送付先を指定すること。

6. 掲載料・別刷

掲載料 (別途規定) を徴収する。掲載論文の別刷は30部まで無料とし、それ以上の場合は有料とする (掲載頁数と部数に応じ見積書で金額提示)。

7. 原稿送付先 (簡易書留にてお送り下さい)

〒530-0035 大阪市北区同心2-4-17 サンワビル

TEL 06-6351-0899 / FAX 06-6242-4480

フジメディカル出版「腎・高血圧の最新治療」編集部 宛