

TOXICOLOGIE ANALYTIQUE ET CLINIQUE

Instructions aux auteurs

The English version of the instructions to authors follows the French version

La revue *Toxicologie Analytique et Clinique* est un journal à comité de lecture international dédié à la toxicologie analytique et clinique, couvrant tous les aspects suivants : hospitalier, médico-judiciaire, environnement, santé au travail, dopage, addiction, matrices alternatives, assurance qualité.

La revue *Toxicologie Analytique et Clinique* publie **en français et en anglais** :

- des articles originaux ;
- des revues générales, éventuellement suggérées par le comité de rédaction ;
- des mises au point ;
- des articles courts et des notes techniques ;
- des lettres à la rédaction et des correspondances à propos d'articles publiés dans la revue ;
- des éditoriaux sur des sujets d'actualité ;
- des critiques d'ouvrages scientifiques ;
- des comptes rendus et actes de congrès, notamment ceux de la *Société Française de Toxicologie Analytique* et de la *Société de Toxicologie Clinique*.

La revue publie également des numéros à thème en rapport avec l'actualité.

Rédacteur en chef : Pr Pascal Kintz - X-Pertise Consulting, 67206 Mittelhausbergen, France.

E-mail : pascal.kintz@wanadoo.fr

CONDITIONS DE PUBLICATIONS

La soumission d'un article implique que ce dernier n'a jamais été soumis précédemment dans la revue et n'est pas dans un processus de soumission concomitant ailleurs, que sa publication est approuvée par l'ensemble de ses auteurs et que, s'il est accepté, il ne sera pas publié ailleurs, y compris de manière électronique, sans le consentement du détenteur du copyright.

Pour en vérifier l'originalité, votre article peut être l'objet d'une vérification via un outil de détection de plagiat CrossCheck :

<http://www.elsevier.com/editors/plagdetect>

Les articles soumis doivent être conformes aux instructions ci-dessous. Ces dernières sont dérivées des normes de présentation des manuscrits proposées par le Comité international des rédacteurs de journaux médicaux, connu sous le nom de groupe

de Vancouver (International Committee of Medical Journal Editors– ICMJE) (www.icmje.org).

Chaque manuscrit est confié à deux relecteurs indépendants qui peuvent demander des corrections. La décision finale d'acceptation sera décidée sur la version révisée de l'article.

Les manuscrits incomplets ou non conformes aux instructions seront retournés aux auteurs sans analyse.

ÉTHIQUE

Pour toute information sur les règles d'éthique liées à la publication d'études scientifiques, vous pouvez vous reporter aux liens suivants :

<http://www.elsevier.com/publishingethics> et

<http://www.elsevier.com/journalauthors/ethics>

Pour les études réalisées chez l'homme ou l'animal, l'auteur doit s'assurer que ses travaux ont été réalisés en conformité avec « The Code of Ethics of the World Medical Association » (Déclaration d'Helsinki) pour les expérimentations impliquant l'homme :

<http://www.wma.net/en/30publications/10policies/b3/index.html> ; EU Directive 2010/63/EU pour les

expérimentations animales :

http://ec.europa.eu/environment/chemicals/lab_animal/legislation_en.htm

Les travaux doivent avoir été soumis, s'ils le requièrent, soit à un comité consultatif de protection des personnes dans la recherche biomédicale (CCPPRB), soit à un comité d'éthique. Quand un travail a été soumis à l'une de ces institutions, il doit en être fait mention dans le texte.

Toxicologie Analytique et Clinique est membre et souscrit aux principes du [Committee on Publication Ethics \(COPE\)](#).

CONSENTEMENT ÉCRIT DES PATIENTS

Il est nécessaire d'obtenir le consentement des patients décrits dans un article ou apparaissant sur une photographie, afin de se conformer aux règles de protection de la vie privée.

Le patient (ou le plus proche parent dans le cas des enfants) doit donner son consentement explicite par écrit. Si ce consentement est subordonné à quelque

condition (par exemple, adopter des mesures pour empêcher l'identification personnelle de la personne concernée), l'éditeur doit être informé des dites conditions dans leur totalité. Les consentements écrits doivent pouvoir être fournis à tout moment à la demande de l'Éditeur.

Une attention particulière doit être portée lorsque des enfants sont concernés, ou dans le cas où la tête ou le visage du patient apparaît, ou s'il est fait référence à un nom de patient ou d'autres informations personnelles (privilégier autant que faire se peut l'anonymisation des données).

SOUSSION DES MANUSCRITS

La procédure standard pour soumettre un article à *Toxicologie Analytique et Clinique* est d'utiliser le système de soumission en ligne Editorial Manager (EM) à l'adresse suivante :

<https://www.editorialmanager.com/toxac>

Les formats de fichiers textes utilisables sont MS Word et Wordperfect.

Utilisation du système EES en bref

- Le nouvel utilisateur accède à la page d'accueil du site de soumission en ligne de la revue à l'adresse suivante :

<https://www.editorialmanager.com/toxac> et clique sur le bouton « *s'inscrire* » dans le menu figurant en haut de l'écran, pour compléter les informations demandées : prénom (*first name*), nom (*last name*) et adresse e-mail. Puis des informations complémentaires lui sont demandées : titre, mode de contact à privilégier, pays, autre adresse, nom d'utilisateur choisi. Une fois ces informations indiquées, il recevra peu après un mail de confirmation contenant son nom d'utilisateur (*username*) et son mot de passe (*password*).

- L'enregistrement ne s'effectue qu'une seule fois, lors de la toute première utilisation. À chaque utilisation suivante, il suffit de cliquer directement sur « login » pour s'identifier, puis sur « author login » pour entrer dans le système.

- Une fois identifié et entré dans le système, l'auteur souhaitant soumettre un manuscrit suit le cheminement indiqué pour saisir les différentes informations afférant à la soumission, ainsi que pour télécharger les fichiers de son manuscrit.

Des **fichiers distincts** sont nécessaires pour :

- le manuscrit** : page de titre, résumé et mots clés ; texte ; références bibliographiques ; tableaux et légendes des tableaux ; légendes des figures ;
- les figures** (schémas, dessins, photos couleur ou

noir et blanc) doivent toujours être fournies en fichiers séparés, à raison d'un fichier par figure.

Pour tout problème technique, merci de s'adresser au service d'aide aux auteurs :

France-support@elsevier.com

PRÉSENTATION DES MANUSCRITS

Le manuscrit, en double interligne, sans mise en page automatique, avec numérotation continue des pages, doit être préparé en respectant les modalités ci-dessous.

Un article en français doit contenir en plus un titre, un résumé et des mots clés en anglais.

Un article en anglais doit être exclusivement rédigé en anglais (pas de traduction en français).

Page de titre

Elle comporte les mentions suivantes :

- un titre court et informatif ;
- la **traduction anglaise** du titre si l'article est en français ;
- les prénoms (en entier) et nom de chaque auteur, dans l'ordre dans lequel ils apparaîtront lors de la publication de l'article ;
- les affiliations de chacun des auteurs, par ordre d'apparition dans la liste des auteurs (mettre au minimum la ville, le code postal et le pays) ;
- l'auteur à qui la correspondance et le bon à tirer doivent être adressés est indiqué par un astérisque, son adresse professionnelle complète ainsi que son **adresse électronique** sont précisées en bas de page. Noter que l'adresse e-mail figure sur la publication.

Résumé et mots-clés

- Un résumé de 250 mots maximum est demandé. Il doit obligatoirement être structuré. Seules les abréviations usuelles sont admises.
- 3 à 6 mots-clés choisis parmi ceux du *Medical Subjects Headings* de l'*Index Medicus* renouvelé chaque année (<http://www.nlm.nih.gov/>).
- Les lettres à la rédaction ne comportent pas de résumé, mais uniquement le titre et les mots-clés.
- Les articles en français doivent comporter également un résumé et des mots-clés en anglais.

Texte

- Le texte doit être clair et concis. Les auteurs veilleront à ce que l'orthographe, la syntaxe et la ponctuation soient correctes.
- Il doit être structuré classiquement selon les paragraphes suivants : introduction, matériels (ou patients) et méthodes, résultats, discussion,

conclusion, remerciements, déclaration de liens d'intérêts. Au besoin, adapter le plan à la nature de l'article, mais veiller à séparer les paragraphes par des titres et intertitres si besoin.

Abréviations, unités et symboles

- Les règles générales admises pour la nomenclature des abréviations et des symboles sont celles approuvées par l'IUPAC (*International Union of Pure and Applied Chemistry*).
- Le terme en entier doit précéder l'abréviation, mise entre parenthèses, lors de sa première apparition dans le texte, sauf s'il s'agit d'une unité de mesure internationale. L'emploi des abréviations est proscrit dans le titre et, si possible, évité dans les résumés.
- Le système international doit être appliqué aux unités de mesure. Notez par exemple : litre, L ; minute, min ; microgramme/millilitre, µg/mL ; nanogramme/milligramme, ng/mg (pour les cheveux).
- Les médicaments doivent être mentionnés selon leur dénomination commune internationale (DCI) ; si le nom commercial de la spécialité est cité, il doit être suivi du symbole ® ou ™.

Remerciements

Ils figurent à la fin de l'article. Ils précisent les contributions qui appellent un remerciement pour les aides techniques, un soutien matériel ou financier.

Sources de financement

Il vous est demandé d'identifier la ou les entités à l'origine de l'aide financière sous-jacente à la conduite des travaux de recherche et/ou à la préparation de l'article. Vous devez également décrire brièvement le rôle du ou des financeurs, le cas échéant, dans a) la conception de l'essai, b) la collecte, l'analyse et l'interprétation des données, c) la rédaction du rapport et d) la décision de soumettre l'article en vue de sa publication. Si la ou les sources de financement n'y ont pas contribué, cela doit alors être mentionné.

Références

- Les références sont numérotées selon leur ordre d'apparition dans le texte. Elles sont identifiées dans le texte, les tableaux et les légendes par des chiffres arabes placés entre crochets, et séparées par des tirets quand il s'agit de références consécutives, par exemple [1-4], et par des virgules et sans espaces quand il s'agit de références non consécutives, par exemple [3,8,21].
- Toutes les références doivent être appelées dans le texte (y compris celles citées dans les figures et les tableaux).
- Les abréviations des titres des journaux cités sont

celles de l'*Index Medicus National Library of Medicine* de l'année en cours.

- Les noms des auteurs sont mentionnés jusqu'à six ; au-delà, mettre les 6 premiers et remplacer les autres par « et al. ».
- Les références sont présentées conformément aux normes de Vancouver et doivent être conformes aux exemples suivants.

Exemples de référence :

- *Article de périodique* : [1] Goullé JP, Mahieu L, Maignant V, Bouige D, Sausseureau E, Lacroix C. Valeurs usuelles des métaux et métalloïdes dans le sang total et les urines par ICP-MS chez cinquante quatre sujets décédés. *Ann Toxicol Anal* 2007;19:43-51.
- *Ouvrage d'auteur(s)* : [5] Kintz P. *Analytical and Practical Aspects of Drug Testing in Hair*. Boca Raton : CRC Taylor & Francis ; 2006.
- *Chapitre d'un livre* : [8] Pépin G, Chèze M. Les opiacés. In : Mura P (coordinateur). *Alcool, médicaments, stupéfiants et conduite automobile*. Paris : Elsevier ; 1999. p.75-95.
- *Site internet* : [10] Observatoire européen des drogues et des toxicomanies. Rapport européen sur les drogues. Tendances et évolution; 2014 [Document consulté sur le site : http://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/OEDT2014E_DRRap.pdf/ le 19 juin 2015].

Les articles **non publiés** ne peuvent être inclus dans la liste des références sauf s'ils ont été acceptés pour publication. Dans ce cas, indiquer la mention *sous presse*, ainsi que le numéro de DOI s'il est attribué.

Tableaux

- Les tableaux sont obligatoirement appelés dans le texte, par exemple (tableau 1). Ils sont numérotés en chiffres arabes, par ordre d'apparition dans le texte
- Ils doivent être réalisés sous Word ou Excel, et ne doivent pas être remis sous forme de photographies.
- Chaque tableau doit être présenté sur une page séparée, et accompagné d'un titre (placé au-dessus) et de toutes les notes explicatives nécessaires (placées au-dessous) pour le rendre lisible sans qu'il soit nécessaire de se référer au texte. La signification de l'ensemble des abréviations et des signes doit être précisée dans les notes.

Figures

- Les figures (graphiques, dessins, photographies couleur ou noir et blanc) doivent être fournies dans un fichier séparé, à raison d'un fichier par figure.
- Elles sont numérotées en chiffres arabes, par ordre

d'apparition dans le texte ; leur emplacement doit être précisé par un appel entre parenthèses (figure 1).

- Elles doivent être transmises de préférence au format JPEG (.jpeg), EPS (.eps) ou PDF (.pdf), avec une résolution de 300 dpi minimum pour les photographies. Les formats Word et Excel sont également acceptés. L'emploi des logiciels bureautiques (Powerpoint®, Paintbrush®, MacDrawPro®) est à éviter ; sous ces formats, les figures ne sont ni récupérables, ni exploitables en édition professionnelle.

- Chaque figure doit être accompagnée d'une légende dans la langue de publication de l'article. Les légendes ne figurent pas sur l'illustration. Elles sont portées les unes à la suite des autres en fin d'article, sur une page séparée. Elles doivent être concises. Les abréviations utilisées sur l'illustration y sont définies.

Important : la reproduction de figures et tableaux déjà publiés doit être accompagnée de l'autorisation écrite du détenteur du copyright (éditeur ou auteur).

Compléments électroniques

La revue *Toxicologie Analytique et Clinique* invite les auteurs à soumettre avec leur article des compléments électroniques. Il peut s'agir de texte, tableaux, figures, vidéos, QCM...

Les compléments électroniques ont pour but d'offrir au lecteur une meilleure condition de lecture d'un élément de l'article (par exemple : grand tableau, trop nombreuses figures...) ou d'approfondir un point de l'article. Ils sont annoncés dans le texte et listés en fin d'article. Ils sont accessibles uniquement en ligne (le lien vers la page de référence étant indiqué dans la version papier de l'article) et signalés par un pictogramme sur la première page de l'article et sur le sommaire.

Pour obtenir toutes les informations sur la préparation de ce matériel complémentaire, vous pouvez consulter le site Internet :

<https://www.elsevier.com/authors/author-schemas/artwork-and-media-instructions>

DÉCLARATION DE LIENS D'INTÉRÊT

- La revue suit les pratiques internationales relatives aux liens d'intérêt. Toute soumission de manuscrit doit être accompagnée d'une déclaration de lien d'intérêt. Toutes les sources de financement du travail doivent être mentionnées.

- Un lien d'intérêt existe quand un auteur et/ou un co-auteur a des relations financières ou personnelles avec d'autres personnes ou organisations qui sont susceptibles d'influencer ses jugements

professionnels concernant une valeur essentielle (bien du patient, intégrité de la recherche...). Les principaux liens d'intérêt sont les intérêts financiers, les essais cliniques pour le compte d'un industriel de la santé, les interventions ponctuelles, les relations familiales...

Tous les auteurs doivent donc signaler tout lien d'intérêt que pourrait susciter leur travail de manière générale en suivant les recommandations ci-dessous :

1. **Au cas où il n'existe aucun lien d'intérêt**, la mention suivante doit être ajoutée directement en fin de manuscrit : L'auteur [Les auteurs] déclare[ent] ne pas avoir de liens d'intérêt.

2. **Au cas où il existe un (ou plusieurs) liens(s) d'intérêt** pour un ou plusieurs des auteurs de l'article, la liste complète de ceux-ci doit être mentionnée en fin de manuscrit (avant les références bibliographiques). Les initiales de(s) l'auteur(s) concerné(s) et le nom de l'entreprise associée sont à ajouter à la liste exhaustive des liens d'intérêt potentiels qui sont à déclarer.

Exemples :

- CR, EL : Intérêt financiers dans l'entreprise Barbot S.A.
- EL : Propriétaire, dirigeant, employé, participation à un organe décisionnel d'une entreprise.
- Autres activités régulières dans l'entreprise Chups SAS.
- J-JE : Essais cliniques en qualité d'investigateur principal, coordonnateur ou expérimentateur principal pour RTM.
- PL : Essais cliniques en qualité de co-investigateur, expérimentateur non principal, collaborateur à l'étude pour Light & Co.
- FW : Interventions ponctuelles : rapports d'expertise pour EFS Associated.
- MD : Interventions ponctuelles : activités de conseil pour SFC.
- CG : Conférences : invitations en qualité d'intervenant pour KKS & Son.
- MS : Conférences : invitations en qualité d'auditeur (frais de déplacement et d'hébergement pris en charge par une entreprise) pour Régis SA.
- C-A S : Versements substantiels au budget d'une institution dont vous êtes responsable Aphelion.
- MF : Proches parents salariés dans les entreprises visées ci-dessus.
- AD : L'auteur déclare ne pas avoir de liens d'intérêt.

OPEN ACCESS

La revue propose aux auteurs l'option d'une publication en **Open Access** (OA) de leurs travaux de recherche. Des frais de publication doivent alors être réglés par les auteurs ou par un organisme de financement (institutions, laboratoires de recherche...). La revue appliquera les mêmes critères d'évaluation par des pairs et les mêmes normes d'acceptation.

Dans le cas des articles en OA, l'autorisation de (ré)utilisation par des tiers est définie par la licence utilisateur Creative Commons suivante : **CC BY-NC-ND**. Elle n'autorise pas d'utilisation commerciale mais permet aux utilisateurs de distribuer et de copier l'article, et de l'inclure dans une œuvre collective (une anthologie par exemple) à condition qu'ils créditent le ou les auteurs et qu'ils n'altèrent ni ne modifient l'article.

Pour cette revue, les frais de publication en OA s'élèvent, en 2019, à 1500 € HT pour un article de recherche. Ce tarif est susceptible d'être modifié. Pour en savoir plus sur la politique de tarification d'Elsevier, consultez :

<https://www.elsevier.com/about/policies/pricing>

COPYRIGHT

- La *Société Française de Toxicologie Analytique* étant propriétaire des droits de l'ensemble du contenu de *Toxicologie Analytique et Clinique*, aucun texte publié dans cette revue ne peut être reproduit sans l'autorisation écrite de la Société.
- Dès qu'un article est accepté, il est demandé à ses auteurs de renseigner un « [Accord de publication dans la revue](#) ». Un courrier électronique est envoyé à l'auteur correspondant pour confirmer la bonne réception du manuscrit, accompagné d'un formulaire « Accord de publication dans la revue » ou d'un lien pointant vers la version en ligne dudit accord.
- Elsevier encourage le partage responsable. Découvrez comment vous pouvez partager vos travaux de recherche publiés dans les revues Elsevier : <https://www.elsevier.com/authors/journal-authors/submit-your-paper/sharing-and-promoting-your-article>

APRÈS ACCEPTATION

- **Après acceptation du manuscrit**, l'éditeur enverra à l'auteur correspondant un formulaire de transfert de droits par courrier électronique, qui sera dûment complété et signé par l'auteur responsable de l'article pour le compte de tous les auteurs, puis retourné à l'éditeur dans les plus brefs délais.

- **Après mise en page** : L'auteur correspondant recevra un courrier électronique contenant un lien vers un système de relecture en ligne (**ProofCentral**) qui permet d'annoter et de corriger les épreuves maquettées en ligne dans un environnement similaire à celui de Word. Les modifications portant sur le fond ne sont pas acceptées sur les épreuves. Les corrections se limiteront à la typographie. Les auteurs feront le nécessaire pour retourner à l'éditeur les épreuves corrigées, dans les 48 heures suivant leur réception, et ce, à toute période de l'année. En cas de retard, l'éditeur se réserve le droit de procéder à l'impression sans les corrections de l'auteur.

- **Après intégration dans un sommaire** : l'auteur correspondant recevra gratuitement un lien **Sharelink** personnalisé lui offrant 50 jours d'accès gratuit à la version publiée définitive de l'article dans ScienceDirect. Ce lien peut être utilisé pour partager l'article via n'importe quel canal de communication, notamment courrier électronique et réseaux sociaux. Les auteurs ayant publié leur article en OA ne reçoivent pas de lien Sharelink dans la mesure où la version publiée définitive de leur article est disponible en open access dans ScienceDirect et peut être partagée à l'aide du lien DOI de l'article. Moyennant un supplément, des tirés à part en version papier peuvent être commandés via le formulaire de commande envoyé une fois l'article accepté pour publication. L'auteur correspondant comme les co-auteurs peuvent commander des tirés à part à tout moment via la boutique en ligne d'Elsevier (<https://webshop.elsevier.com/article-services/article-offprints/>).

Contact rédaction :

Pascal Kintz - pascal.kintz@wanadoo.fr
Corinne Challeton – c.challeton@elsevier.com

Soumission des articles exclusivement via le site de soumission en ligne :
<https://www.editorialmanager.com/toxac>

TOXICOLOGIE ANALYTIQUE ET CLINIQUE

Guide for authors

Toxicologie Analytique et Clinique is an international peer-reviewed journal essentially devoted to analytical & clinical toxicology, covering all of the following aspects: clinical, forensic, environmental, occupational medicine, doping, addiction, alternative matrices, and quality assurance. Regulatory and legislative aspects are also being considered for inclusion.

Toxicologie Analytique et Clinique publishes the following material in French and in English:

- Original articles,
- Review articles, which might be suggested by the editorial board,
- Short articles, reserved for innovative results whose scientific interest justifies fast publication,
- Laboratory notes,
- Letters to the editor and letters concerning articles published in the journal,
- Editorials on topics of current interest,
- Reviews of scientific books,
- Conference reports and proceedings, particularly those of the [Société Française de Toxicologie Analytique](#) and the [Société de Toxicologie Clinique](#).

The journal also publishes thematic issues on topical subject.

Editor-in-Chief: Dr Pascal Kintz - X-Pertise Consulting, 67206 Mittelhausbergen, France.
E-mail: pascal.kintz@wanadoo.fr

PUBLICATION REQUIREMENTS

Submission of an article implies that the work described has not been published previously (except in the form of an abstract or as part of a published lecture or academic thesis), that it is not under consideration for publication elsewhere, that its publication is approved by all authors and tacitly or explicitly by the responsible authorities where the work was carried out, and that, if accepted, it will not be published elsewhere in the same form, in English or in any other language, including electronically without the written consent of the copyright-holder.

To verify originality, your article may be checked by the originality detection service **CrossCheck** <http://www.elsevier.com/editors/plagdetect>.

These manuscripts have to be in accordance with the instructions and style guide below. They are inspired by the standards of presentation of manuscripts proposed by the international committee of the writers of medical newspapers, known under the name of "Group of Vancouver" (International Committee of Medical Journal Editors. See: <http://www.icmje.org/>).

All manuscripts addressed to the journal are submitted to two independent referees. After any modifications deemed necessary, manuscripts must then be approved by the Editorial board for publication.

Manuscripts which are incomplete or do not comply with the instructions to authors will be returned unread.

ETHICS IN PUBLISHING

Work submitted for publication must be conducted in application of current regulations concerning biomedical experimentation and comply with the ethical principles of the Helsinki declaration. For information on Ethics in publishing and Ethical guidelines for journal publication see:

<http://www.elsevier.com/publishingethics>,
<http://www.elsevier.com/journal-authors/ethics> and
<http://www.icmje.org/>

When reporting experiments on human subjects, authors should indicate whether the procedures followed were in accordance with current regulations concerning biomedical experimentation (in France: Comité Consultatif National d'Ethique, <http://www.ccne-ethique.fr/>) and the Code of Ethics of the World Medical Association (<http://www.wma.net/en/30publications/10policies/b3/index.html>).

When reporting experiments on animals, authors should indicate whether the institutional and national guide for the care and use of laboratory animals was followed

(http://ec.europa.eu/environment/chemicals/lab_animals/legislation_en.htm).

Toxicologie Analytique et Clinique is a member and abides by the principles of the [Committee on Publication Ethics \(COPE\)](#).

INFORMED CONSENT AND PATIENT DETAILS

Studies on patients or volunteers require ethics committee approval and informed consent, which should be documented in the paper.

Appropriate consents, permissions and releases must be obtained when an author wishes to include case details or other personal information or images of patients in an Elsevier publication.

Written consents must be retained by the author and copies of the consents or evidence that such consents have been obtained must be provided to Elsevier on request. For more information, please review the Elsevier Policy on the Use of Images or Personal Information of Patients or other Individuals (<http://www.elsevier.com/patient-consent-policy>).

SUBMISSION OF MANUSCRIPT

Manuscripts should be submitted online via the electronic submission site Editorial Manager: <https://www.editorialmanager.com/toxac>
MS Word and Worperfect can be used for text files.

Brief overview of the EES system

- New users CAN access the home page for online submission site of *Toxicologie Analytique et Clinique* at the following address:

<https://www.editorialmanager.com/toxac>

- Click on “register” at the top of the screen and fill in the required information: “first name”, “last name” and “e-mail address.” Then fill in the required fields: title, preferred contact mode, country, other address, preferred username. You will receive rapid confirmation of your registration together with your username and password by e-mail.

- Registration is required only once, on your first visit. On subsequent visits, you only need to click on “login”, then on “author login” to access the system directly.

- Once you have been identified, have entered the system, and wish to submit a manuscript, follow the instructions, enter the different details required for submission, and then upload your files.

Separate files are required for:

- *Manuscript*: title page, abstract and keywords, text body, references, tables and titles for table, caption for figures;
- *Figures* (diagrams, drawing, color or white and black photos) must always be supplied in separate files, one file per document.

In case of technical difficulties, please contact:

france-support@elsevier.com

PRESENTATION OF MANUSCRIPT

The manuscript must be double-spaced with continuous page numbering. It should be prepared with the recommendations provided below.

For French article: title, abstract and key words in English are required.

Title page

- Title: short and informative.
- An English translation of the title for French article.
- Names of authors: first name in full, followed by last name.
- Complete affiliations of each author (zip code, city and country).
- The contact author (correspondence purpose) must be indicated by an asterisk, and his/her full professional address and e-mail address must be given at the bottom of the page. Please note e-mail address will appear on the publication.

Abstract and key words

- The abstract should not be longer than 250 words. They must be structured. Only standard, common abbreviations are allowed.
- 3 to 6 key words chosen from the Medical Subject Headings of the Medicus Index (<http://www.nlm.nih.gov/>).
- Letters to the editor have no abstract, but a title and key words.

Text

- The main body of the manuscript must be clear and concise. Authors shall ensure correct spelling, syntax and punctuation.
- The text must be laid out in classic style, with numbered sections carrying the following headings: introduction, equipment (or patients) and methods, results, discussion, conclusion, acknowledgements, possible competing interest. The heading can be modified depending on the type of article; however, the paragraphs should be numbered.

Abbreviations, units and symbols

- The general rules concerning the nomenclature of abbreviations and symbols are those approved by the IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry).
- Every abbreviation must be explained the first time it appears in the text.
- SI rules must be applied to units. Note the following, for example: litre, L; minute, min; microgramme/millilitre, µg/mL;

nanogramme/milligramme, ng/mg (for hair).

- For drugs, the recognised INN must always be used. The name of the associated specialities shall be mentioned the first time only, followed by the symbol TM or ®.

Acknowledgements

Collate acknowledgements in a separate section at the end of the article before the references. List here those individuals who provided help during the research (e.g., providing language help, writing assistance or proof reading the article, etc.).

Role of the funding source

You are requested to identify, at the end of the manuscript, who provided financial support for the conduct of the research and/or preparation of the article and to briefly describe the role of the sponsor(s), if any, in study design; in the collection, analysis and interpretation of data; in the writing of the report; and in the decision to submit the article for publication. If the funding source(s) had no such involvement, then this should be stated.

References

- References are numbered according to their order of appearance in the text. They are identified in the text, tables and captions by Arabic numerals in brackets, and separated by hyphens for a range of consecutive references, e.g. (1-4) and by commas without spaces for non-consecutive references, e.g. (3,8,21).
- All references listed must be cited in the text (included those cited in figures and tables).
- The abbreviations of the titles of any journals cited are those of the National Library of Medicine Medicus Index for the current year.
- Up to 6 authors' name are listed; beyond this indicate the first 6 followed by "et al."
- The presentation of references is so-called "Vancouver". References must be presented exactly as follows, complying with the typography as shown (page numbers must be complete).

Examples of references:

- *A journal article*: [1] Goullé JP, Mahieu L, Maignant V, Bouige D, Saussereau E, Lacroix C. Valeurs usuelles des métaux et métalloïdes dans le sang total et les urines par ICP-MS chez cinquante-quatre sujets décédés. *Ann Toxicol Anal* 2007; 19: 43-51.

- *A book*: [5] Kintz P. Analytical and Practical Aspects of Drug Testing in Hair. Boca Raton: CRC Taylor & Francis; 2006.

- *A chapter from a book*: [8] Pépin G, Chèze M. Les opiacés. In : Mura P (coordinateur). *Alcool, médicaments, stupéfiants et conduite automobile*. Paris : Elsevier; 1999. p. 75-95.

- *A website*: [8] Consulted on website <http://www.inchem.org/> on March 24 2013.

Unpublished articles should not be included in the list unless they have been accepted for publication. In this case, mention *in press* after the name of the journal and the expected year of publication, along with the DOI number in case it is available.

Tables

- Tables must be numbered using Arabic numerals according to their order of appearance in the text. Their location must be specified by a reference between parentheses (Table 1).
- Prepare tables with Word or Excel. Graphic files are not acceptable for tables.
- Each table must be presented on a separate sheet, without vertical ruling lines. It must be accompanied by a title (placed above it) and all necessary notes (placed below it) to make it comprehensible without reference to the text. In particular, the meaning of all abbreviations and symbols must be specified.

Figures

- Figures (graphs, drawings, or photographs) must always be supplied in separate files, one file per document.
- They must be numbered in Arabic numerals according to their order of appearance in the text. Their location must be specified by a reference between parentheses (Figure 1).
- Photos should be provided in digital format: JPEG (.jpeg), TIFF (.tif) or PDF (.pdf) with 300 dpi minimum resolution for black and white or colour photographs and 500 to 1000 dpi for graphs or drawing. Word and Excel format are also acceptable. Figures should not be created with commercial software (Powerpoint®, Paintbrush®, MacDrawPro®). In these formats they cannot be used for professional publishing.
- Each figure must be accompanied by a caption. The legends do not appear in the illustration. They are given in a list at the end of the article, on a separate sheet. Abbreviation must be defined. If the original figure contains colours, an identical reproduction of it may appear in the electronic version.

Very important note: Any reproduction of previously published figures and tables must be accompanied by written permission from the copyright holder (publisher or author). Authors will do the necessary steps.

Complementary data

Toxicologie Analytique et Clinique invites authors to submit their article with electronic supplements complementary. Author may provide tables, figures, videos...

Supplement files offer the author additional possibilities to publish supporting applications, high-resolution images, background datasets, and more.

For any further information on how to supply your images, consult the web page:

<https://www.elsevier.com/authors/author-schemas/artwork-and-media-instructions>

DISCLOSURE OF INTEREST

- The journal applies the international practices regarding competing interests relating to submitted publications. Any manuscript submission must be accompanied with a disclosure of interest.
- A competing interest exists when an author and/or co-author have any financial or personal relationships with other people or organisations that might influence his/her professional judgement concerning an essential value (patient's well-being, integrity of the research work...). The main competing interest includes financial interests, clinical trials, punctual interventions, family relationships...

All authors of the publication must declare **any relations** that may be considered as a potential competing interest.

1. **If there is no competing interest**, the following note must be added directly to the manuscript: "The author[s] declare[s] that he [they] has [have] no competing interest".

2. **If there is one (or more) competing(s) interest**, all should be listed at the end of the manuscript (before the bibliographical references) in accordance with the presentation below. The initials of the author(s) concerned and the name of the company associated should be added to the potential competing of interest needing to be declared.

Examples:

- C.R., E.L. Financial interests in Barbot SA;
- E.L. Owner, manager, employee, participation in a decisional board of a company. Other regular activities in Chups SAS;
- J.J.E. Clinical trials: as main investigator, coordinator or principle experimenter for RTM SARL;
- P.L. Clinical trials: as co-investigator, secondary experimenter, study collaborator for Light & Co;
- F.W. Punctual interventions: expertise reports for EFS Associated;
- M.D. Punctual interventions: consultancy for SFC;

- C.G. Conferences: invitations as speaker for KKS & Son;
- M.S. Conferences: invitations as auditor (travelling and accommodation expenses paid for by a company) for Régis SA;
- M.F. Close family relatives employed in the above example of companies;
- A.D. No competing interest.

OPEN ACCESS

This journal offers authors the possibility to publish their research in Gold Open Access (OA).

Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse. A gold OA publication fee is payable by authors or on their behalf, e.g. by their research funder or institution.

Regardless of how you choose to publish your article, the journal will apply the same peer review criteria and acceptance standards.

For gold open access articles, permitted third party (re)use is defined by the following Creative Commons user licenses: Creative Commons Attribution-Non-Commercial-No Derives (CC BY-NC-ND). For non-commercial purposes, it is possible to distribute and copy the article, and to include it in a collective work (such as an anthology), as long as they credit the author(s) and provided they do not alter or modify the article.

The open access fee for this journal is 1 500 euros, excluding taxes. Learn more about Elsevier's pricing Policy:

<https://www.elsevier.com/about/policies/pricing>

COPYRIGHT

- The *Société Française de Toxicologie Analytique* owns the rights to the entire content of *Toxicologie Analytique et Clinique*. Consequently, none of the texts published in this journal may be reproduced without written permission from the *Société Française de Toxicologie Analytique*.
- Upon acceptance of an article, authors will be asked to complete a 'Journal Publishing Agreement' (see more information on <https://www.elsevier.com/about/policies/copyright>). An e-mail will be sent to the corresponding author confirming receipt of the manuscript together with a 'Journal Publishing Agreement' form or a link to the online version of this agreement.
- **For gold open access articles:** Upon acceptance of an article, authors will be asked to complete an 'Exclusive License Agreement'

(www.elsevier.com/about/policies/copyright). Permitted third party reuse of gold OA articles is determined by the author's choice of user license (<https://www.elsevier.com/about/policies/open-access-licenses>).

- Elsevier supports responsible sharing. Find out how you can share your research published in Elsevier journals. More information on: <https://www.elsevier.com/authors/journal-authors/submit-your-paper/sharing-and-promoting-your-article>)

AFTER ACCEPTANCE

- As soon as the manuscript accepted for publication is being processed, a transfer of copyright form will be sent by electronic mail to the corresponding author with the proofs. The form shall be duly completed and signed in the name of all the authors, then sent back to the publisher.
- **Online proof correction:** Corresponding authors will receive an e-mail with a link to our online proofing system, allowing annotation and correction of proofs online. The environment is similar to MS Word: in addition to editing text, you can also comment on figures/tables and answer questions from the Copy Editor. Web-based proofing provides a faster and less error-prone process by allowing you to directly type your corrections, eliminating the potential introduction

of errors. If preferred, you can still choose to annotate and upload your edits on the PDF version.

Changes concerning the content are not accepted on the proofs, and corrections are limited to typography. The authors will make necessary arrangements for their corrected proofs to be sent to the publisher within two days following receipt, whatever the time of the year. In the case of delay the publisher reserves the right to print the article without the author's corrections.

- **Offprints:** The corresponding author will, at no cost, receive a customized **Share Link** providing 50 days free access to the final published version of the article on ScienceDirect. The Share Link can be used for sharing the article via any communication channel, including email and social media.

Corresponding authors who have published their article gold open access do not receive a Share Link as their final published version of the article is available open access on ScienceDirect and can be shared through the article DOI link.

For an extra charge, paper offprints can be ordered via the offprint order form which is sent once the article is accepted for publication. Both corresponding and co-authors may order offprints at any time via Elsevier's Webshop (<https://webshop.elsevier.com/article-services/article-offprints>).

Editor' s contact:

Pascal Kintz - pascal.kintz@wanadoo.fr
Corinne Challeton – c.challeton@elsevier.com

Submission exclusively through the on-line submission web site:
<https://www.editorialmanager.com/toxac>