

APPEL D'OFFRE

Prix Poster en Andrologie 2026

Session Mini Posters / Présentation Orale

Un prix d'un montant de 250 euros récompensera la meilleure communication orale au congrès de la SALF qui aura lieu à Toulouse en Juin 2026.

Toutes les communications devront être préparées sous la forme d'un « mini poster » (format A4). Les mini posters seront édités sous la forme d'un livret numérique au format PDF disponible quelques jours avant et cinq seront sélectionnés pour une courte présentation orale (5 min).

- Date limite de soumission des mini posters : **15 Mars 2026.**
- Les mini posters seront évalués par le comité organisateur et l'auteur principal sera informé de sa sélection courant Avril 2026. Si vous **ne souhaitez pas** candidater pour une présentation orale merci de le préciser lors de la soumission.
- **Seuls les mini posters dont l'auteur principal sera présent et inscrit au congrès seront considérés.**
- La présentation des mini posters sélectionnés pour une communication orale ne devra pas excéder 5 min. Les présentations seront à remettre à l'accueil du congrès le jour de la présentation, sur clé USB.
- **En cas de sélection pour la présentation orale, il est impératif que le premier auteur soit présent et inscrit au congrès de la SALF pour être éligible (gratuité des frais d'inscription pour les candidats sélectionnés à l'oral).**
- **Limitation de deux mini-posters pour présentation orale par auteur principal.**

Recommandations pour les mini posters :

- format A4 (210X297), marges de 1 cm au minimum, format Word ou Ppt ET PDF,
- taille maximale des fichiers 1 Mb.

Informations requises :

- Structure suivante : Introduction/contexte, Matériel et Méthodes, Résultats et Discussions, Références
- Contact e-mail de l'auteur principal
- Les noms des auteurs doivent être selon l'exemple suivant : Prénom, Nom (ex Hervé, Lejeune) et suivis des tutelles de chacun.
- Les graphiques, tableaux et images doivent demeurer lisibles.

En 2026, il y aura également la possibilité d'afficher son poster sous format classique A0.