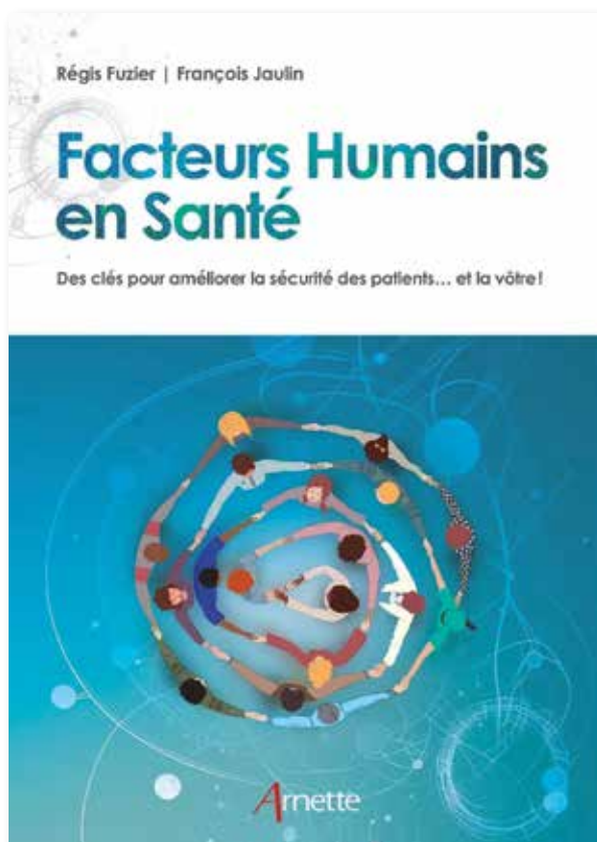


**Facteurs humain en santé : l'avis du SNIA !**

Concocté avec passion et coordonné par une main de maître, cet ouvrage dans l'ère du temps a su mettre en relations des nombreux expert.e.s sur des thèmes aussi riches que variés ! Il porte haut les compétences non techniques si essentielles et pourtant encore méconnues dans nos professions à hautes responsabilités ! Les infirmier.e.s anesthésistes, maillon si essentiel pour la qualité et la sécurité des soins y sont parties prenantes et mis.e.s à l'honneur. Un livre à mettre dans les régulations de tout les blocs opératoires en urgence !

## LE LIVRE DU MOIS FACTEURS HUMAINS EN SANTÉ, DES CLÉS POUR AMÉLIORER LA SÉCURITÉ DES PATIENTS... ET LA VÔTRE !



L'expertise technique ne suffit pas pour être un acteur de santé performant. L'analyse d'incidents dans les industries à risque révèle le poids des facteurs organisationnels et humains, éléments clefs de la sécurité, notamment dans la prise en charge des patients.

Avec une compréhension de ces principes, tout professionnel de santé peut développer des compétences non techniques et optimiser la qualité des soins. Le sujet est large, balayant les questions de communication, de management et de qualité de vie au travail... tout ce qui a effet sur la performance.

Sans prétendre à l'exhaustivité, réunissant 60 experts de différents horizons, cet ouvrage est le premier à s'adresser à toutes les catégories professionnelles impliquées de près ou de loin dans les soins afin de leur apporter des réponses concrètes.

Rendre le système de santé plus sûr est un défi qui nécessite l'attention de l'ensemble des personnels. Acteurs de santé, que vous soyez soignant, personnel administratif, manager, membre de la gouvernance ou impliqué dans les fonctions supports d'un organisation de santé, il est temps de vous approprier les principes « facteurs humains » et d'intégrer ces savoirs dans vos pratiques !

**COORDONNATEURS**

Médecin anesthésiste-réanimateur, Régis Fuzier exerce à l'Institut universitaire du cancer de Toulouse Oncopole (IUCT-O), il possède également une licence avion de pilote professionnel. Formé à travers ces deux industries à risque à la gestion des facteurs humains, il est très engagé dans l'association FHS (Facteurs humains en santé) et dans le comité d'analyse et maîtrise des risques (CAMR) de la Société française d'anesthésie réanimation (SFAR).

Agrégé de mathématiques, anesthésiste-réanimateur, diplômé en médecine aérospatiale et formateur en simulation, François Jaulin est cofondateur de Facteurs humains en santé, association qui vise à promouvoir la prise en compte du fonctionnement humain et organisationnel dans les soins. Il a également cofondé la Patient Safety Database, plateforme de partage d'expérience, et la SafeTeam Academy, plateforme de formation e-learning par vidéosimulation.