



## **Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient

*Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif*

**Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient** Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif

 [Télécharger Fiches techniques en salle de surveillance post-in ...pdf](#)

 [Lire en ligne Fiches techniques en salle de surveillance post- ...pdf](#)

**Téléchargez et lisez en ligne Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle :  
Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent  
Grasser, Stéphane Mérat, Collectif**

---

350 pages

Extrait

Législation

## C. PÉRALDI

En France, le 30 avril 1974, le ministre de la Santé publique et de la Sécurité sociale souligne dans une circulaire relative à la sécurité des malades anesthésiés que les malades bénéficiant d'une surveillance postopératoire continue doivent être réunis dans une unité de lieu dotée d'un équipement spécifique. Pendant les premières heures suivant un acte thérapeutique et/ou diagnostique effectué sous anesthésie générale, locorégionale ou sédation, le patient est exposé aux risques de complications liées aux effets résiduels des médicaments administrés et aux conséquences de l'acte pratiqué. La Société française d'anesthésie et de réanimation (SFAR) recommande de ce fait une surveillance et des soins fondés sur les dispositions de base.

Le législateur a très largement encadré la pratique anesthésique, notamment en ce qui concerne la salle de surveillance post-interventionnelle (SSPI). La SSPI fait partie intégrante du processus anesthésique et, selon l'article D.6124-97 du Code de la santé publique, a pour objet «de contrôler les effets résiduels des médicaments anesthésiques et leur élimination et de faire tenant compte de l'état de santé du patient, aux complications éventuelles liées à l'intervention ou à l'anesthésie»<sup>3</sup>. Pour ce faire, le législateur décrit très exactement les normes inhérentes à ce lieu dans les articles D.6124-91 à 103 du Code de la santé publique.

### Locaux

° Ils doivent être situés à «proximité immédiate du bloc opératoire afin de limiter la durée de transport des patients et permettre l'intervention rapide d'un médecin anesthésiste». Par ailleurs, le législateur spécifie que «le regroupement est favorisé, notamment des secteurs opératoires et des secteurs où sont pratiqués les actes d'endoscopie ou de radiologie interventionnelle»

° L'architecture doit permettre d'avoir une vision panoramique de l'espace afin de voir tous les patients et faciliter les interventions des personnels rapidement en toute sécurité.

° Toute nouvelle structure doit comporter une capacité d'au moins quatre postes.

° Rapport de 1,5/1 salle d'opération en chirurgie conventionnelle et rapport de 3/1 en chirurgie ambulatoire.

### Présentation de l'éditeur

La réalisation d'un acte d'anesthésie comprend trois périodes : l'évaluation préanesthésique, l'anesthésie et la surveillance postopératoire. La rigueur apportée à l'évaluation préanesthésique conditionne pour beaucoup la réussite de l'anesthésie et de la surveillance postopératoire.

Cependant, la période postopératoire immédiate comporte de nombreux risques : hypoxiques (effets prolongés de l'anesthésie, obstruction des voies aériennes), myocardiques (la majorité des accidents ischémiques myocardiques périopératoires surviennent dans les 24 à 48 premières heures postopératoires), ou encore hémorragiques et chirurgicaux (hémostase incomplète, lâchage de suture ou d'anastomose).

Certaines techniques chirurgicales requièrent une surveillance spécifique : surveillance d'un drainage thoracique, d'un lavage vésical, etc. D'autres techniques nécessitent une surveillance particulière : dépistage de complications neurologiques en cas d'anesthésie locorégionale périphérique ou encore levée de l'anesthésie parrachianesthésie. Enfin, la gestion de la douleur postopératoire, initiée pendant l'anesthésie,

doit être poursuivie et adaptée lors du réveil.

Rendues obligatoires par le décret 94-1050 du 5 décembre 1994, les salles de surveillance post-interventionnelles (SSPI) fonctionnent avec des médecins anesthésistes, des IADE et des IDE, et ont pour objectif d'anticiper et traiter à tout moment une complication liée à l'anesthésie, d'une part, et à l'acte chirurgical, d'autre part.

Ces fiches techniques proposent des attitudes pratiques et synthétiques selon les techniques chirurgicales classiquement utilisées, et s'adressent aussi bien aux médecins anesthésistes qu'aux infirmiers (IADE et IDE), en début de carrière ou déjà aguerris.

Céline PÉRALDI,  
IADE, Service d'anesthésie-réanimation, Hôpital d'instruction des Armées du Val de Grâce, Paris

Jean-Vivien SCHAAL,  
Interne des hôpitaux des Armées, Département d'anesthésie-réanimation, Hôpital d'instruction des Armées Percy, Clamart

Laurent GRASSER,  
Médecin en chef, Chef de bloc opératoire, Département d'anesthésie-réanimation, Hôpital d'instruction des Armées du Val de Grâce, Paris

Stéphane MÉRAT,  
Professeur agrégé du Val de Grâce, Médecin en chef, chef du département d'anesthésie-réanimation, Hôpital d'instruction des Armées Bégin, Saint-Mandé  
Biographie de l'auteur  
Céline Péraldi est IADE au Service d'anesthésie-réanimation de l'Hôpital d'instruction des Armées du Val de Grâce, Paris. Jean-Vivien Schaal est Interne des hôpitaux des Armées au Département d'anesthésie-réanimation de l'Hôpital d'instruction des Armées Percy, Clamart. Laurent Grasser est Médecin en chef, Chef de bloc opératoire du Département d'anesthésie-réanimation de l'Hôpital d'instruction des Armées du Val de Grâce, Paris. Stéphane Mérat est Professeur agrégé du Val de Grâce, Médecin en chef, chef du département d'anesthésie-réanimation de l'Hôpital d'instruction des Armées Bégin, Saint-Mandé.

Download and Read Online Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif #0FM32LK89VB

Lire Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif pour ebook en ligne Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif à lire en ligne. Online Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif ebook Téléchargement PDF Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif Doc Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif Mobipocket Fiches techniques en salle de surveillance post-interventionnelle : Surveillance anesthésique et chirurgicale du patient par Céline Péraldi, Jean-Vivien Schaal, Laurent Grasser, Stéphane Mérat, Collectif EPub

**0FM32LK89VB0FM32LK89VB0FM32LK89VB**