

Description

Le technicien ou la technicienne en salle d'opération (TSO) s'occupent de l'organisation de la salle d'opération. Ils préparent les locaux, les instruments et le matériel. Ils collaborent, en tenue stérile, aux interventions en donnant et reprenant les instruments. Ils permettent ainsi aux chirurgiens de garder constamment leur vision sur le champ opératoire. Ils assurent les mesures d'hygiène et de sécurité ainsi que l'assistance aux patients.

Leurs principales activités consistent à:

Avant l'opération

- se laver chirurgicalement les mains, revêtir des habits stériles;
- préparer le matériel spécifique à l'intervention programmée: plateaux de base (compresses, pinces, matériel de suture, etc.), champs opératoires, etc.;
- préparer les divers appareils permettant la surveillance et la supervision de l'intervention;
- vérifier le bon fonctionnement de la table, de ses accessoires et de l'éclairage;
- s'informer sur les normes et réglementations applicables aux différentes situations de travail, prendre les dispositions nécessaires par exemple en matière de radioprotection;
- participer à l'accueil, à l'installation et à l'accompagnement du patient ou de la patiente au bloc opératoire;
- désinfecter le champ opératoire;

Pendant l'opération

- aider le chirurgien ou la chirurgienne à revêtir une blouse et des gants de manière stérile;
- anticiper les gestes du chirurgien ou de la chirurgienne lors de l'intervention en lui tendant ou en reprenant rapidement les instruments, liquides, compresses ou fils nécessaires;
- s'assurer continuellement du bon fonctionnement des appareils de haute technologie, les remplacer si nécessaire;
- compter les instruments et les compresses à la fin de l'opération et alerter le chirurgien ou la chirurgienne en cas de manque;
- veiller au respect des règles de l'hygiène hospitalière, pour diminuer au maximum les risques d'infection;

Après l'opération

- aider à réinstaller le patient ou la patiente dans son lit;
- rassembler, contrôler, nettoyer et stériliser les instruments et le matériel utilisés, participer à la remise en ordre de la salle;
- vérifier que la stérilisation a été correctement réalisée;
- collaborer à la gestion du stock du matériel et des médicaments;
- encadrer le personnel en formation et les auxiliaires.

Environnement de travail

Les techniciens en salle d'opération travaillent généralement dans un hôpital ou une clinique. Ils peuvent aussi évoluer dans un hôpital de jour, dans des services de chirurgie ambulatoire, des cabinets médicaux et entreprises de technique médicale. Leurs horaires de travail sont souvent irréguliers et peuvent comprendre les week-ends, les nuits et les services de garde. Les relations avec les malades, avant ou après l'opération, diffèrent aussi selon l'importance de l'intervention.

Formation

La formation de technicien ou de technicienne en salle d'opération s'acquiert par des études dans une école supérieure.

Lieu

- Lausanne.

Pour plus de détails, consulter www.orientation.ch/ecoles.

Durée

- 3 ans à plein temps ou en emploi.

Conditions d'admission

- avoir 18 ans révolus;
- certificat fédéral de capacité (CFC), certificat de culture générale, maturité gymnasiale, spécialisée ou professionnelle ou titre jugé équivalent;
- tests d'aptitudes et entretien de candidature.

Remarque: des conditions particulières ou plus restrictives peuvent s'appliquer selon les écoles.

Titre obtenu

- diplôme de technicien ou de technicienne ES en salle d'opération.

Contenu

- préparation de l'opération: instruments, matériel, appareils;
- instrumentation durant l'intervention;
- soins et assistance des patientes et patients au bloc opératoire;
- organisation et logistique;
- collaboration et communication;
- gestion de la qualité.

Pour plus de détails, consulter www.orientation.ch/ecoles.

Qualités requises

L'exercice de cette profession fait appel à des qualités comme:

- Aptitude à travailler en équipe
- Capacité à s'adapter à un horaire irrégulier ou de nuit
- Capacité à réagir dans l'urgence
- Capacité à supporter la vue du sang
- Précision et minutie
- Résistance nerveuse
- Capacité d'adaptation à l'évolution technologique
- Hygiène et propreté

Perspectives professionnelles

Les techniciens en salle d'opération peuvent se spécialiser dans un type de chirurgie: orthopédique, cardiaque, microchirurgie, etc. Avec de l'expérience, ils peuvent assumer la gestion d'un bloc opératoire ou d'une spécialité dans un bloc opératoire. Ils peuvent aussi enseigner dans un bloc opératoire ou dans des écoles du domaine de la santé, en effectuant une formation pédagogique appropriée.

Perfectionnement

Les techniciens en salle d'opération peuvent envisager les perfectionnements suivants:

- cours de formation continue proposés par les organisations du monde du travail, les institutions pédagogiques et par les entreprises de produits médico-techniques;
- diplôme fédéral d'expert-e en prévention des infections associées aux soins;
- Bachelor of Science HES en soins infirmiers, en Medizintechnik (enseignement en allemand), en technique en radiologie médicale, etc.

Pour plus de détails, consulter www.orientation.ch/perfectionnement.

Professions voisines

- Assistant dentaire CFC/Assistante dentaire CFC
- Assistant médical CFC/Assistante médicale CFC
- Infirmier HES/Infirmière HES
- Médecin spécialiste en chirurgie/Médecin spécialiste en chirurgie
- Technicien en analyses biomédicales ES/Technicienne en analyses biomédicales ES

Adresses

Association professionnelle suisse des techniciens en salle d'opération diplômés ES (APS TSO)
Bahnhofstrasse 7b
6210 Sursee
Tél.: 041 926 07 87
<https://www.sbvtoa.ch/fr>

École supérieure de la santé (ESSanté)
Place du Château 3
1014 Lausanne Adm cant VD
Tél.: 021 557 07 70
<https://www.essante.ch>

OdASanté
Organisation faitière nationale du monde du travail en santé
Seilerstrasse 22
3011 Berne
Tél.: 031 380 88 88
<https://www.odasante.ch/fr>