

Description

Le technicien ou la technicienne en salle d'opération (TSO) s'occupent de l'organisation de la salle d'opération (locaux, instruments, matériel). Ils collaborent, en tenue stérile, à tous types d'intervention en donnant et reprenant les instruments. Ils permettent ainsi aux chirurgiens de garder constamment leur vision sur le champ opératoire. Les TSO non stériles se chargent des appareils électroniques et anticipent les besoins en instruments et matériels.

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, les plateaux de base et assembler les instruments endoscopiques (tubes optiques s'introduisant dans les cavités naturelles);
- préparer les divers appareils électroniques permettant la visualisation, l'enregistrement et la prise de photographies durant l'intervention et vérifier le bon fonctionnement de la table, de ses accessoires et de l'éclairage;
- 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 du bon fonctionnement des appareils de haute technologie;
- 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;
- participer à la remise en ordre de la salle et au nettoyage du matériel (rassembler, contrôler, nettoyer et stériliser les instruments utilisés);
- 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 dans un hôpital ou une clinique. Leur champ d'activité et les horaires de travail, souvent irréguliers, peuvent varier considérablement d'un établissement à l'autre. 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.

Durée

- 3 ans à plein temps ou en emploi.

Conditions d'admission

- 18 ans révolus;
- formation de niveau secondaire II validée par un titre (CFC, maturité professionnelle, maturité gymnasiale, certificat de culture générale);
- stage dans un bloc opératoire (minimum 1 semaine);
- tests d'aptitudes et entretien de candidature.

Titre obtenu

- technicien diplômé ES ou technicienne diplômée ES en salle d'opération.

Contenu

Modules

- méthodologie I, II;
- hygiène, aseptie, prévention de l'infection;
- soins et sécurité du patient;
- chirurgie mineure, abdominale, osseuse, plastique, reconstructive, etc.;
- chirurgie majeure, uro-gynécologique, complexe et urgence, etc.;
- rôle professionnel I, II;
- gestion et logistique au bloc opératoire;
- etc.

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
- Calme et sang-froid
- 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 envisager des développements dans leur carrière:

- se spécialiser dans un type de chirurgie: orthopédique, cardiaque, microchirurgie, etc.
- gérer un bloc opératoire ou une spécialité dans un bloc opératoire;
- enseigner dans un bloc opératoire ou dans des écoles du domaine de la santé.

Ils peuvent également être amenés à travailler dans:

- un cabinet chirurgical ou dans une polyclinique de chirurgie;
- un service d'urgences chirurgicales;
- un centre de stérilisation du matériel;
- l'industrie ou la vente de matériel médico-technique.

Perfectionnement

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

- cours de formation continue proposés par les organisations du monde du travail et par les entreprises de produits médico-techniques;
- diplôme fédéral d'expert-e en prévention des infections associées aux soins, formation modulaire en emploi, Cully (VD).

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
Bahnhofstrasse 7b
6210 Sursee
Tél.: 041 926 07 87
<http://www.sbvtoa.ch>

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

OdA Santé
Organisation faïtière nationale du monde du travail en santé
Seilerstrasse 22
3011 Berne
Tél.: 031 380 88 88
<http://www.odasante.ch>