

CONTINUING EDUCATION: Infection Control in the Dental Office
Delta Beausejour Hotel, Moncton NB
Friday June 23, 2017
8:30-3:30 (6 credits)

In 2014, the New Brunswick Dental Society introduced guidelines on infection prevention and control. As one of the areas reviewed regularly in Peer Review visits, the Committee has recommended that all members have the opportunity to become better informed on the topic as a key aspect of public protection. The NBDS is hosting this event for all members.

Standards and technology change daily in the field of Medical Device Reprocessing and Infection Control. As a result, you may find some of your practices to be out of date or unsupported. This course is intended to provide the dental health professional with the knowledge and skills to effectively reprocess medical devices and instruments for safe patient care. Get back to the basics on infection control in the dental health setting by discussing common misconceptions and realistic goals for every practice.

Course Content:

- Evaluation and purchase of medical devices and instruments
- Manufacturers' instructions and compliance
- Detailed review of the steps in instrument reprocessing
 - a. Reprocessing area
 - b. Cleaning
 - c. Packaging
 - d. Sterilization – including legal documentation
 - e. Process challenges – including biological testing and monitoring
 - f. Storage
 - g. Reprocessing related equipment and chemicals
- Dentistry one-way workflow - prevention of cross contamination
- Identifying good infection control practice opportunities in everyday dentistry

SPEAKER: *Sarah Alexander is the Infection Control Officer and Supervisor for the Medical Device Reprocessing Department at Dalhousie Dentistry. She previously worked as a Medical Device Reprocessing Technician for QE2 Health Sciences and has more than 10 years of experience in the field. She is a Novice Infection Control Practitioner (IPAC Canada) and a Certified Medical Device Reprocessing Technician (CSA).*

There is no charge for NBDS members to attend but we ask that you register.

➔ Any **non-NBDS** members who wish to attend must contact the office for pricing.

To register, please complete the form below and return to NBDS **by June 16th, 2017**.
(fax: 506-452-1872; email nbds@nb.aibn.com)

Name: _____

Office Address: _____

Phone: _____



For further information, please contact the NBDS Office at 506-452-8575; nbds@nb.aibn.com

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL : contrôle des infections dans les cabinets de dentiste
Hôtel Delta Beauséjour, à Moncton (Nouveau-Brunswick)
Vendredi 23 juin 2017
de 8 h 30 à 15 h 30 (six unités)

En 2014, la Société dentaire du Nouveau-Brunswick a publié des lignes directrices sur la prévention et le contrôle des infections. Comme le sujet est souvent évoqué lors des visites d'évaluation par les pairs, le Comité recommande que tous les membres aient la chance de mieux s'informer en la matière, ce qui constitue un aspect essentiel de la protection du public. La SDNB organise cette séance de perfectionnement professionnel à l'intention de tous les membres.

Dans le domaine du retraitement des matériels médicaux et du contrôle des infections, les normes et les technologies se transforment au quotidien, raison pour laquelle certaines de vos pratiques peuvent se révéler désuètes ou sans fondement. Cette formation vise à offrir aux professionnels de la santé buccodentaire les connaissances et les compétences nécessaires pour retraiter de façon efficace les matériels et instruments médicaux, et ainsi traiter les patientes et patients de façon sécuritaire. Redécouvrez les principes de base du contrôle des infections dans le milieu de la santé buccodentaire en abordant les idées fausses les plus répandues et en examinant les objectifs réalistes que tous les cabinets devraient se fixer.

Contenu du cours :

- Évaluation et achat de matériels et instruments médicaux
- Instructions et respect des instructions du fabricant
- Examen exhaustif des étapes de retraitement des instruments
 - a) Zone de retraitement
 - b) Nettoyage
 - c) Emballage
 - d) Stérilisation – y compris les documents juridiques
 - e) Défis associés au processus, dont les épreuves et le suivi biologiques
 - f) Entreposage
 - g) Équipement et produits chimiques liés au retraitement
- Processus de travail unidirectionnel en dentisterie : prévention de la contamination croisée
- Capacité à cerner les pratiques optimales de contrôle des infections dans les activités de dentisterie quotidiennes

CONFÉRENCIÈRE : *Sarah Alexander voit au contrôle des infections au département de retraitement des matériels médicaux à l'école de médecine dentaire de l'Université Dalhousie. Elle occupait auparavant le poste de technicienne en retraitement des dispositifs médicaux au QEII Health Sciences Centre. Elle possède plus de 10 ans d'expérience dans le domaine. Elle a suivi des formations de praticienne débutante du contrôle des infections (PCI Canada) et de technicienne agréée en retraitement des dispositifs médicaux (CSA).*

Il n'y a aucun frais pour les membres de la SDNB, mais on vous demande de vous inscrire.

➔ *Si vous n'êtes **pas membre de la SDNB**, communiquez avec le bureau de la Société pour vous renseigner sur les frais d'inscription.*

Si vous souhaitez vous inscrire à cette formation, veuillez remplir le formulaire ci-dessous et l'envoyer à la SDNB au plus tard **le 16 juin 2017** (télécopieur : 506-452-1872; nbds@nb.aibn.com)

Nom : _____

Adresse du bureau : _____

Téléphone : _____



Pour en savoir davantage, communiquer avec le bureau de la SDNB au numéro 506-452-8575 ou à l'adresse nbds@nb.aibn.com.