

Simulateur A-dec®

Solutions de pointe pour la formation préclinique



The logo for a|dec, featuring a blue caduceus symbol above the text 'a|dec' in a bold, blue, sans-serif font.

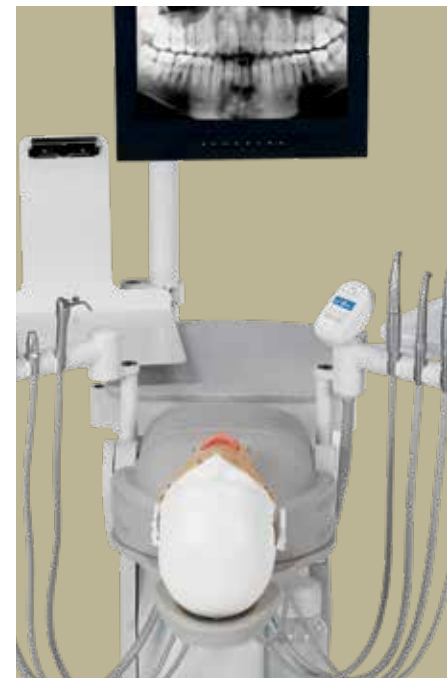


Une technologie simple pour accélérer la formation

Reproduisez des dynamiques spatiales, faites comprendre l'importance de l'ergonomie, et favorisez l'apprentissage des compétences nécessaires à la réussite. Le simulateur A-dec est doté d'une conception avancée, résultant de plusieurs décennies d'observation, qui permet aux étudiants de passer aisément de la simulation à la pratique en cabinet.

Impliquez les étudiants dès le début

Le simulateur A-dec est conçu pour associer le cours théorique et les travaux pratiques afin de créer un environnement d'apprentissage productif. Les étudiants perfectionnent leurs techniques, et les enseignants peuvent passer des démonstrations aux leçons apprises. Le simulateur A-dec inclut des fonctionnalités en option telles que l'installation d'un écran, la connexion au réseau, et un espace pour un ordinateur portable, des manuels et des notes. Le tout offre une expérience d'apprentissage optimale.





Une installation réaliste pour acquérir plus d'assurance

Le simulateur A-dec vous permet d'offrir aux étudiants une excellente pertinence clinique dans un cadre contrôlé. La robustesse de l'équipement A-dec laisse aux étudiants le loisir de manipuler un unit complet associant le maniement d'une turbine à air et d'instruments électriques, d'instruments à ultrasons, de lampes à polymériser et de caméras, tout en pratiquant des interventions sur un fantôme amovible. Le résultat de cette innovation ? Une solution qui valorise le travail des étudiants et les aide à acquérir des compétences psychomotrices plus rapidement et une maîtrise approfondie des techniques.

Un équipement élégant, et néanmoins pratique

Les lignes séduisantes du simulateur A-dec ne sont pas simplement esthétiques. Les surfaces lisses et sans fente, par exemple, facilitent le nettoyage de l'unit. De plus, comme il comprend moins d'éléments, l'entretien et les réparations sont réduits. Enfin, chaque simulateur est conçu pour supporter les rigueurs constantes des pratiques en laboratoire. Il est simple. Le nom A-dec y est apposé, car chaque détail compte.



Présentation des fonctionnalités

Investissez dans une innovation durable magnifiquement conçue pour l'apprentissage.

Donnez aux étudiants l'opportunité de pratiquer et d'apprendre dans un environnement semblable à celui d'un cabinet. Liste des fonctionnalités :

- Construction robuste et espace de rangement spécialement conçus pour les étudiants
- Clavier de commande des instruments électriques, lampes à polymériser et instruments à ultrasons
- Double prise et connexions réseau intégrées facilitant l'installation de supports multimédia
- Adapté aux techniques de traitement pour gaucher, droitier et avec assistant
- Conception polyvalente permettant sa personnalisation, y compris celle du fantôme
- La gestion des instruments et de l'aspiration sont conçues pour éviter les fuites.
- Accès par le haut facilitant l'entretien et la réparation
- Lumière LED en option : sans ampoule et durée de vie incomparable







La collaboration avec A-dec

Tout commence par vos objectifs d'apprentissage préclinique, le plan de sol, les exigences technologiques et l'espace disponible. À partir de là, vous pouvez établir un plan de projet et un schéma pour mettre au point une solution répondant à tous les critères. Chaque laboratoire d'apprentissage est mis au point par une équipe de spécialistes A-dec qui sait que rien ne doit être laissé au hasard : fonctionnalités de l'unité, option du fantôme, personnalisation de l'établi, centre de contrôle de l'instructeur et préférences multimédias. Quels que soient vos choix, un partenaire agréé A-dec est à votre écoute à chaque étape, pendant toute la durée du cursus.

Aux côtés de la communauté d'enseignants depuis plus de 50 ans

Chaque simulateur A-dec est le fruit de près d'un demi-siècle de collaboration avec les plus grands acteurs de l'enseignement dentaire. Nous sommes fiers de savoir que les produits A-dec jouent un rôle dans la formation des étudiants dans plus de 80 pays, mais le plus important est notre engagement. Celui de garantir un environnement d'apprentissage optimal, pour chaque laboratoire, de manière individuelle.

« Le simulateur A-dec a amélioré notre concept d'enseignement en laboratoire dans son ensemble. Les cours pratiques sont beaucoup plus efficaces lorsque les étudiants évoluent dans un environnement réaliste. Ils apprennent plus vite et, à la clé, les patients bénéficient de meilleurs soins en cabinet. »

Jack Clinton, D.M.D.
Doyen, école de médecine dentaire
Oregon Health & Science
University



Siège social d'A-dec

2601 Crestview Drive
Newberg, Oregon 97132 États-Unis
Tél. : 1.800.547.1883 aux États-Unis/Canada
Tél. : +1.503.538.7478 hors États-Unis/Canada
Télécopie : +1.503.538.0276
www.a-dec.com

A-dec Australie

Tél. : 1.800.225.010 en Australie
Tél. : +61.(0)2.8332.4000 hors de l'Australie

A-dec Chine

Tél. : 400.600.5434 en Chine
Tél. : +86.571.89026088 hors de Chine

A-dec United Kingdom

Tél. : 0800.233285 au Royaume-Uni
Tél. : +44.(0).24.7635.0901 hors du Royaume-Uni

Les couleurs et les produits pourront être différents selon la matière employée et ils sont sujets à modification sans préavis. Pour des échantillons des couleurs et les dernières informations sur les produits, veuillez vous adresser à votre revendeur A-dec.

Toutes les marques commerciales figurant dans le présent document sont sujettes aux droits de propriété d'A-dec, de ses sociétés affiliées et de leurs fournisseurs communs aux États-Unis ainsi qu'à l'étranger.