



Anspruchsvolle Reinigungs - Aufgabe im größten Krankenhaus Russlands

Moskau - Maximale Hygienestandards in Krankenhäusern sind Pflicht in der Behandlung und Pflege von Patienten. Hygienealltag im Klinikbetrieb bedeutet aber ebenso eine routinierte, effiziente Reinigung der Böden in allen Bereichen und Abteilungen.

Alle Servicearbeiten rund um die medizinische Versorgung müssen reibungslos in die Abläufe des komplexen Krankenhausbetriebes integriert werden. Je größer ein Krankenhaus ist, desto wichtiger wird ein nachhaltiges qualitäts- und kostenoptimiertes Management auch in der Flächenreinigung.

Reinigung im größten und bekanntesten Krankenhaus Russlands

Die Botkin-Klinik ist der größte Krankenhauskomplex im nördlichen Zentrum von Moskau. Die Klinik ist nach dem russischen Arzt und Internisten Sergej Botkin (1832-1889) benannt, der den Infektionscharakter der Gelbsucht entdeckte. Die Hepatitis wird deshalb auch Botkin-Krankheit genannt. Im Jahre 1880 eröffnete er an der Stelle, wo sich das heutige Botkin-Krankenhaus in Moskau befindet, das erste kostenlose Krankenhaus, welches damals Barackenkrankenhaus hieß. Mittlerweile arbeiten dort ca. 2.500 Angestellte und das Krankenhaus bietet Platz für 2.300 Betten. Da das Krankenhaus sehr zentral im Zentrum von Moskau liegt werden fast alle Unfallpatienten hier behandelt - die Ambulanz der Botkin Klinik hat täglich ca. 8.500 Einsätze zu bewältigen.



Randnahe Reinigung unter den Handläufen mit der TURNADO 55 PRO von HEFTER Cleantech

Reinigungslogistik spielt eine wesentliche Rolle

Die historisch gewachsene Klinik stellt für Bodenreinigungsarbeiten eine riesige Herausforderung dar: Die Gesamtreinigungsfläche beträgt xxxxx qm. Verschiedene Bodenbeläge wie Stein, Linoleum und PVC müssen problemlos gereinigt werden können. Die Reinigung des gesamten Klinikums hat die Firma FRAGRA übernommen. FRAGRA ist ein großes Dienstleistungs-Unternehmen, welches viele repräsentative Gebäude und Objekte der Regierung und der Stadt Moskau betreut. Für das Reinigungsunternehmen FRAGRA sind somit hochfunktionelle Reinigungsmaschinen entscheidend für einen wirtschaftlichen Arbeitsablauf.

Für diese Aufgabe hat man sich im Botkin Klinikum für die innovativen Reinigungssysteme von HEFTER Cleantech entschieden. "Das breite Sortiment an technisch ausgereiften Reinigungssystemen kommt den vielseitigen Reinigungsanforderungen in unserem Klinikum sehr entgegen", so Herr Sawrasov, verantwortlich für die Objektleitung im Klinikum.

In kleinen Räumen und OP Sälen kommt die wendige TURNADO 55 zum Einsatz. Schwer zugängliche Bereiche, die bisher manuell nachbearbeitet werden mussten - zum Beispiel Ecken und Nischen - können nun auch maschinell sehr einfach gereinigt werden. Der 360° endlos drehbare Schrubb-/Saugkopf der TURNADO 55 PRO ermöglicht ein schnelles und effizientes Reinigen zwischen den Betten und Tischen.

Wenn es um verstellte Flächen geht, spielt das Reinigungssystem VARIOTECH 82 von HEFTER Cleantech seine Stärken aus. Aufgrund der flexiblen Arbeitsbreite der VARIOTECH® Technologie, ist es möglich auch unter Handläufen und zwischen Hindernissen maschinell zu reinigen! So können mit ein und derselben Maschine sowohl enge Passagen als auch anschließend große Flächen gereinigt werden.

Flexibilität einer Mitgängermaschine kombiniert mit der Leistungsfähigkeit von Aufsitzmaschinen

In den weitläufigen Gängen des Klinikums ist das neueste System von HEFTER Cleantech im Einsatz. Der besondere Clou der CONVERT 82: Der Bediener fährt stehend mit; dies sorgt für ein übersichtliches Arbeiten und ermöglicht ein schnelles Auf- und Absteigen. Dies ist ein herausragender Vorteil speziell, wenn Gegenstände und Hindernisse schnell beiseite geräumt werden müssen. Darüber hinaus ist diese neue Arbeitsposition sehr übersichtlich. Von der Fahrerplattform aus kann der Bediener leicht den Bürstenkopf einsehen und somit die Reinigung an Ecken, Kanten und Rändern steuern.

Die Reinigungssysteme von HEFTER Cleantech eignen sich optimal für Gebäudearten wie Kliniken, denn die Technologie ist ideal für randnahes Arbeiten ausgelegt. Aber auch andere Aspekte sind bei der Krankenhausreinigung zu beachten. Aufgrund der hohen Besucherfrequenz zählt neben der gründlichen Reinigung auch der Anspruch, dass die viel frequentierten Bereiche schnell trocknen und sofort wieder sicher begehbar sind. Die HEFTER Cleantech Systeme hinterlassen aufgrund ihrer herausragenden Absaugungstechnologie alle Flächen einwandfrei sauber und absolut trocken - "unsere Patienten und Besucher können die gereinigten Flächen sofort wieder ohne Gefahr betreten", bestätigt Herr Sawrasov.



v. li. Herr Semenov, Fa. "Dicant", Moskau; Herr Stangl, Geschäftsführer HEFTER Cleantech GmbH, Herr Sawrasov, Objektleitung FRAGRA und Herr Siemens von HEFTER Cleantech



CONVERT® 82



VARIOTECH® 82



TURNADO® 55 PRO

HEFTER CLEANTECH GmbH
Marketing
Am Mühlbach 6
83209 Prien am Chiemsee

Tel.: +49 (0) 80 51 686-175
Tel.: +49 (0) 80 51 686-179
E-Mail: cleantech@hefter.de
www.hefter.de