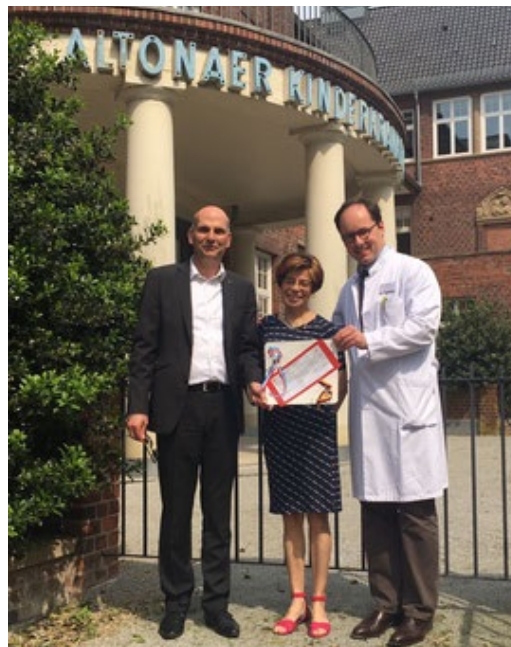


Marie-Christine Leneveu
Präsidentin



Lettre de remerciement de l'Hôpital d'Altona

Sehr geehrte, liebe Frau Leneveu,

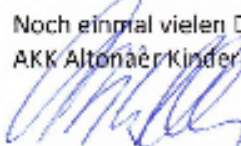
ganz herzlich danken wir Ihnen sowie dem ganzen „Hambourg Accueil“-Team für diesen erneut so gelungenen Ball und das großartige Spendenergebnis. Ein besonderer Dank gebührt natürlich auch Ihren spendablen Sponsoren! Dank ihrer Unterstützung mit vielen hochwertigen, attraktiven Tombola-Losen und Ihren großzügigen Gästen konnte wieder eine hohe Spendensumme, nämlich in diesem Jahr 3.717,90 EUR, erzielt werden. Ihnen allen ganz herzlichen Dank!


Wir freuen uns sehr, dass der diesjährige Erlös Ihres Balls erneut den Kindern im Altonaer Kinderkrankenhaus (AKK) zu Gute kommt. Ihre Unterstützung ist enorm wichtig für unsere Arbeit im AKK und hilft unseren kleinen Patienten sehr.

Mit Ihrer Spende können wir im Perinatalzentrum des Altonaer Kinderkrankenhauses eine ganz neue transkutane CO₂- und O₂-Überwachungsmöglichkeit anschaffen und so vielen Neu- und Frühgeborenen, einige von ihnen mit einem Geburtsgewicht von nur 500 Gramm, helfen. Denn diese Überwachung ermöglicht eine gute Steuerung der Beatmung und erübrigt die sonst häufigen Kontrollen durch Blutentnahmen.

Ihr inzwischen traditioneller Ball von „Hambourg Accueil“ ist eine Begegnungsstätte französischer und deutscher Persönlichkeiten aus Wirtschaft, Politik und Hamburger Gesellschaft und bewirkt gleichzeitig viel Gutes bei uns im AKK. Dafür danken wir Ihnen sehr! Schon heute freuen wir uns auf den Ball 2018.

Noch einmal vielen Dank und herzliche Grüße
AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH


Christiane Dienhold
Geschäftsführung


Dr. Rainer Süßenguth
Fördererbetreuung

Remise de la recette de la tombola 2017

2018 - Anschaffung eines Systems zur Verminderung von Pneumonien und zur Sekretmobilisation*

Mukostar - eine neue Form der Atemhilfe

Der Mukostar ist ein modernes medizinisches Gerät, welches dabei hilft, festen und zähen Schleim in den Atemwegen zu verflüssigen. Bei vielen Erkrankungen ist der Schleim in den Atemwegen entweder zu zäh (z.B. Mukoviszidose) oder er kann aufgrund einer Muskellähmung nicht mittels Husten hochtransportiert werden (Querschnitt, Lähmungen). Vielen Patienten kann so geholfen werden, eine Lungenentzündung zu verhindern.

Prof. Dr. med. Philippe Stock - Ärztliche Leitung Pädiatrie AKK



* 2018: Achat d'un système pour la réduction des pneumonies et la mobilisation des sécrétions.