

Successful bone marrow transplant on 17-year-old at SMBT

LOKMAT NEWS NETWORK

NASHIK, AUG 1

A complex bone marrow transplant procedure, often considered very challenging in the fight against cancer, was successfully performed at the Cancer Institute of SMBT Hospital, Nashik. The surgery was carried out on a 17-year-old girl from Burhanpur, Madhya Pradesh, and has given her a new lease of life.

Dr Girish Badarkhe, a hematologist oncologist at SMBT Hospital, provided details about the procedure. Dean Dr Meenal Mohgaonkar and Chief Operating Officer Sachin Borse were also present. The patient was diagnosed with Hodgkin's lymphoma, a type of blood cancer, in 2021. She



sought treatment at various hospitals, but the costs were prohibitive, and other hospitals were unable to provide any assurance of recovery.

Subsequently, she began treatment under Dr Badarkhe at SMBT Hospital. Initially, chemotherapy provided some relief, but the cancer recurred four times, leaving bone mar-

row transplant as the only viable option. Treatment at SMBT started last month, and she is currently doing well. Her cells have regenerated, and her weight is expected to gradually increase. Dr Badarkhe mentioned that she is expected to fully recover and return to her hometown in the next six months.

एसएमबीटीमध्ये मुलीवर 'बोन मॅरो ट्रान्सप्लांट'

नाशिक : कॅन्सरवरील अत्यंत अवघड समजली जाणारी बोन मॅरो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमज्जाचे प्रत्यारोपण) शस्त्रक्रिया एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वीरीत्या करण्यात आली. मध्य प्रदेशातील बुहाणपूर येथील सतरावर्षीय मुलीवर करण्यात आलेल्या या शस्त्रक्रियेने तिळा जीवदान मिळाले.

एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोगतज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी याबाबतची अधिक माहिती दिली. याप्रसंगी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ॲपरेटिंग ॲफिसर सचिन बोरसे हेदेखील उपस्थित होते. या रुग्णाला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी ते अनेक ठिकाणी गेले. मात्र, उपचारासाठी लागणारा खर्च त्यांना परवडणारा नव्हता. शिवाय, इतर रुग्णालयांत आजार घातक आणि प्रोग्रेसिव असल्याचे सांगत



- एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कर्करोगप्रस्त रुग्णांसाठी जीवनदायी ठरले आहे.
- टाटा मेमोरिअल हॉस्पिटलसोबत तांत्रिक मार्गदरशनाचा करार झालेला असून, अद्यावत कर्करोग उपचार आणि शस्त्रक्रिया याठिकाणी होत आहेत. बोन मॅरो ट्रान्सप्लांट शस्त्रक्रिया अत्यंत आद्यानातक उपचार पढून्ती आहे. या आजाराच्या रुग्णांवर उपचार करण्यासाठी रुग्णाला याआधी मुंबई, पुणे, बंगळुरु याठिकाणी जाई लागत होते. मात्र, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये गेल्या काही महिन्यांपासून बोन मॅरो ट्रान्सप्लांट उपचार पढून्ती करण्यात येत आहे.

रुग्ण बरा होण्याची शाशवती मिळत मिळाला. मात्र, चार वेळा हा कर्करोग नव्हती. यानंतर एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोगतज्ज्ञ डॉ. बदरखे यांच्याकडे त्यांनी उपचार घेण्यास सुरुवात केली. सुरुवातीला किमोथेरेपी घेऊन तिळा आराम

‘एसएमबीटी’मध्ये उपचार; मध्य प्रदेशातील मुलगी झाली कॅन्सरमुक्त कॅन्सर इन्स्टिट्यूट; निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण यशस्वी

लोकमत न्यूज नेटवर्क

संगमनेर : कुठल्याही प्रकारच्या कॅन्सरकडे दुर्धर आजार म्हणून पाहिले जाते. मात्र, त्यावर मात करण्यासाठी असलेल्या नव्या उपचार पद्धतीमुळे मध्य प्रदेशातील बुहाणपूर येथील १७ वर्षीय मुलगी पूर्णपणे कॅन्सरमुक्त झाली आहे. या मुलीवर नाशिक जिल्ह्यातील इगतपुरी तालुक्यातील घोटी येथील एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये उपचार करण्यात आले. कॅन्सरवरील अत्यंत अवघड समजली जाणारी उपचार पद्धती असलेली बोन मरो द्रान्सप्लांट शस्त्रक्रिया यशस्वीरीत्या पार पडली. या उपचार पद्धतीचा वापर हा रक्ताचा कॅन्सर अथवा रक्ताच्या ड्रेशनातील बुहाणपूर येथील १७ वर्षीय मुलगी पूर्णपणे कॅन्सरमुक्त झाली आहे. या मुलीवर नाशिक जिल्ह्यातील पेरी वाढल्या आहेत. हळ्हळूक वजन वाढण्यास सुरुवात होईल. पुढील सहा महिन्यांनी ती पूर्णपणे बरी होऊन तिच्या मूळ अधिवासात दाखल होणार आहे, असेही डॉ. बदरखे यांनी सांगितले.

रक्ताच्या ड्रेशनातील असतो. हा कॅर्कोरोग सहसा बरा होणारा असतो, असा अनेकांचा गैरसमज आहे, त्यामुळे रुण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. मात्र, सध्याच्या अद्यायात तंत्रज्ञान आणि वेगवेगळे संशोधन यामुळे आता हा आजार बरा होत आहे. यासाठी बोन मरो द्रान्सप्लांटचा पर्याय आहे.

- डॉ. गिरीश बदरखे, रक्ताचिकार तज्ज्ञ

हतबल झाले. उपचारांसाठी तिचे कुटुंबीय तिला जळगाव जिल्ह्यातील रुणालयात घेऊन आले. काही परिचितांपैकी कुणीतरी मुलीला एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये उपचारांसाठी घेऊन जा, असा सल्ला दिला. त्यानंतर तिला एसएमबीटी उपचारांसाठी घेऊनही चारवेळा हा कॅर्कोरोग ठिकाणी गेले; जो खर्च सांगण्यात होता अला तो न परवडणारा होता.

आणण्यात आले. एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्ताचिकार कॅर्कोरोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी सांगितले, मुलीला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कॅर्कोरोगाचे निदान झाले. हा आजार खुॱ घालक आणि वाढता असल्याचे सांगत रुण बरा होण्याची शाब्दी मिळत नव्हती. यानंतर एसएमबीटी रुणालयाचे रक्ताचिकार कॅर्कोरोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांच्याकडे त्यांनी उपचार घेण्यास सुखवात केली. सुरुवातीला केमोथेरेपी घेऊन तिला आराम मिळाला. मात्र, उपचार घेऊनही चारवेळा हा कॅर्कोरोग आला तो न परवडणारा होता.

युवतीची रक्त कॅर्कोरोगावर मात

नाशिक, दि. ३१ : प्रतिनिधि

कॅर्कोरोगवरील अत्यंत अवघड समजली जाणारी निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शस्त्रक्रिया नुकतीच एसएमबीटी रुणालयाच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वीपणे पार पडली. मध्य प्रदेशातील बुहाणपूर येथील १७ वर्षीय मुलगीवर ही शस्त्रक्रिया झाली. यावाबतीची माहिती एसएमबीटी

रुणालयाचे रक्ताचिकार कॅर्कोरोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी बुधवार, दि. ३१ जुलै रोजी पत्रकार परिषदेत दिली. याप्रसंगी अधिकाऱ्यांनी डॉ. मीनल मोहिंगवरकर, मुळ्या कार्यकारी अधिकारी राज्याची रुणालयाची रुणालयाची रुणालयाचे अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण



दिन्यान, कॅन्सरवरील अत्याधिक उपचार करताना सकातील कॅन्सर बरा करणे आणि बोन मरो द्रान्सप्लांट करणे ही अत्यंत आहानानंतर उपचारपद्धती आहे. या आजाराच्या रुणावर उपचार करण्याची रुणालयाची रुणालयाची मुंबई, पुणे, बंगलुरु या ठिकाणी यांचे लागत होते. मात्र, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये गेल्या काही महिन्यांपासून तज्ज्ञ डॉक्टरांच्या मार्गदर्शनाखाली बोन मरो द्रान्सप्लांट उपचारपद्धती यशस्वीपणे करण्यात येत आहे. एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कॅर्कोरोगप्रस्त रुणांसाठी जीवनदायी ठरले आहे.

रक्त कॅर्कोरोगमुळे दरवर्षी सुमारे ५० हजार मृत्यू

■ सर्वात प्राणघातक कॅर्कोरोगांमध्ये स्त्रीचा कॅर्कोरोगाचा सहावा क्रमांक आहे. रक्ताच्या कॅर्कोरोगाचे तीन मुख्य प्रकार असून ल्युकेमिया, लिम्फोमा आणि मायेलोमा अशी त्यांचे नावे आहेत. दरवर्षी देशभरात ल्युकेमियाचे ३५ हजार नवे रुण, लिम्फोमाचे ३२ हजार नवे रुण, तर मायेलोमाचे सात हजार नवे रुण आढळतात. यासोबतच रक्ताच्या कॅर्कोरोगमुळे दरवर्षी सुमारे ५० हजार रुणांचा मृत्यू होतो, असे यावेळी डॉ. गिरीश बदरखे यांनी सांगितले.

एसएमबीटी रुणालयात निरोगी अस्थिमज्जांचे यशस्वी प्रत्यारोपण

कमीतकमी खर्चात उपचार

कॅर्कोरोगप्रस्त रुणांसाठी रुणालयात आंतरालाची दर्जाची उपचार सुविधा आहे. अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण या अद्यायात उपचार पद्धतीसाठी सहा सुसज्ज बॅड तपार करण्यात आले आहेत. रुणाची आर्थिक परिस्थिती प्राहता या रुणावर कमीत कमी भार करा येईल, असे प्रयत्न करण्यात आले. यासाठी रुणालयाच्या माध्यमातून वेगवेगळ्या सामाजिक संस्थांची मदतही घेण्यात आली.

- डॉ. मीनल मोहिंगवरकर, अधिकाऱ्यांत, एसएमबीटी रुणालय

रुणाच्या नवजीवनाने आनंद

रक्ताचा कॅर्कोरोग प्रचंड वेदनादायी असतो. हा कॅर्कोरोग सहसा बरा होणारा नव्हतो, असा अनेकांचा गैरसमज आहे. या आजाराच्या रुणावर उपचार करण्यात आला. या आजाराच्या रुणावर उपचार करण्यात आले. यासाठी रुणालयाची रुणालयाची मुंबई, पुणे, बंगलुरु या ठिकाणी यांचे लागत होते. मात्र, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये गेल्या काही महिन्यांपासून तज्ज्ञ डॉक्टरांच्या मार्गदर्शनाखाली बोन मरो द्रान्सप्लांट उपचारपद्धती यशस्वीपणे करण्यात येत आहे. एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कॅर्कोरोगप्रस्त रुणांसाठी जीवनदायी ठरले आहे.

- डॉ. गिरीश बदरखे, एसएमबीटी रुणालय

एसएमबीटीत १७ वर्षीय मुलीवर 'बोनमर्रो ट्रान्सप्लांट' यशस्वी

प्रतिनिधि | घोषी

मध्य प्रदेश येथील बुन्हाणपूर येथील १७ वर्षीय शीतलला गंभीर असलेला कर्करोग झाला होता. या आजारावर त्यांनी अनेकांकडे उपचार केले मात्र फरक पडत नव्हता. कर्करोग अर्थात कॅन्सरवरील अत्यंत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोनमर्रो ट्रान्सप्लांट शस्त्रक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वी पार पडली.

बुन्हाणपूर येथील शीतल या मुलीवर ही शस्त्रक्रिया झाली. याबाबतची माहिती एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार



दुर्धर आजारातून बरी झालेली शीतल हिचा सत्कार करताना एसएमबीटी टीम.

कर्करोगतज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत दिली. याप्रसंगी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, सचिन बोरसे उपस्थिती होती. शीतल हिला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले होते.

DESHDOOT Times

....watching north maharashtra

epaper.deshdoot.com
04 Aug 2024 - Page 4

Bone marrow transplant on 17-year-old girl at SMBT



NASHIK: A complex bone marrow transplant procedure, often considered very challenging in the fight against cancer, it was successfully performed at the Cancer Institute of SMBT Hospital, Nashik. The surgery was carried out on a 17-year-old girl from Burhanpur, Madhya Pradesh, and has given her a new lease on life.

Dr. Girish Badarkhe, a hematologist at SMBT Hospital, provided details about the procedure. Dean Dr. Meenal Mogaonkar and Chief Operating Officer Sachin Borse were also present. The patient was diagnosed with Hodgkin's lymphoma, a type of blood cancer,

SMBT

‘एसएमबीटी’त युवतीवर यशस्वी ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’

सिन्हर : पुढारी वृत्तसेवा

कर्करोगावरील अल्यंत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ अर्थातच निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.



शीतल हिने २०२१ मध्ये हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या उपचारपद्धतीचा वापर हा रक्ताचा कर्करोगाचे एसएमबीटी हॉस्पिटल येथे डॉ. बदरखे यांच्याकडे उपचार घेण्यास सुरुवात केली. या दरम्यान, ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ केल्याशिवाय पर्याय कर्करोगामुळे दर वर्षी सुमारे ५० हजार रुणांचा मृत्यू होतो, असे डॉ. बदरखे यांनी सांगितले. तथापि, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून

नियमित उपचार आणि रुणाने दिलेला प्रतिसाद यामुळे डॉ. बदरखे

“आधीच आम्ही होतो. पण, एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये डॉ. बदरखे यांनी वरे करण्याचा एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.

- रुण युवती

कर्करोगावरील अल्यंत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ अर्थातच निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.

शीतल हिने २०२१ मध्ये हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कर्करोगाचे एसएमबीटी हॉस्पिटल येथे डॉ. बदरखे यांच्याकडे उपचार घेण्यास सुरुवात केली. या दरम्यान, ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ केल्याशिवाय पर्याय नसल्याचे डॉक्टरांनी सांगितले. तथापि, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कर्करोगावरील अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ अर्थातच निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.

नियमित उपचार आणि रुणाने दिलेला प्रतिसाद यामुळे डॉ. बदरखे यांच्या संपूर्ण

‘एसएमबीटी’त युवतीवर यशस्वी ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’

सिन्हर : पुढारी वृत्तसेवा

कर्करोगावरील अल्यंत अवघड समजली

जाणारी उपचारपद्धती असलेली ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ अर्थातच निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.



अधीच आप्ही आजाराला घावरलेलो होते. पण, एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये आल्यानंतर डॉ. बदरखे यांनी वरे करण्याचा विश्वास दिला. एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.

- रुण युवती

टीमने ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ यशस्वी केला. या उपचारपद्धतीचा वापर हा रक्ताचा कर्करोग अथवा रक्ताच्या इता आजारावर होऊ शकतो. रक्ताच्या कर्करोगामुळे दरवर्षी सुमारे ५० हजार रुणांचा मृत्यू होतो, असे डॉ. बदरखे यांनी सांगितले. तथापि, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कर्करोगावरील अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली ‘बोन मरो ट्रान्सप्लांट’ अर्थातच निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बुऱ्हाणपूर (मध्य प्रदेश) येथील शीतल (नाव बदललेले) या सतरावर्षीय युवतीवर यशस्वीरित्या झाली. हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचावत माहिती दिली. यावेळी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते.

सत्यावधीय गुलीवट बोन मर्यादेश्वरप्रिया एसएमबीटी हॉस्पिटलमधील डॉक्टरांच्या प्रयत्नांना यश

लोकनामा प्रतिनिधि

नाशिक : मध्य प्रदेशमधील बुरहाणपूर येथील १७ वर्षीय कर्कोरगप्रस्त शीतलवर (नाव बदलले आहे) एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये बोन मर्यो ट्रान्सप्लांटची यशस्वी शस्त्रक्रिया करण्यात आली. त्यामुळे तिला नवीन जीवनदान मिळाले. रक्तविकार कर्कोरगतज्ज डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत ही माहिती दिली. याप्रसंगी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफरेटिंग ऑफिसर सचिव बोरसे उपस्थित होते.

अधिक माहिती अशी की, शीतल हिला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिफ्कोमा या रक्ताच्या कर्कोरगाचे निदान झाले. हा आजार खूप घातक आणि प्रोग्रेसिव्ह असल्याचे सांगत रुण बरा होण्याची शाश्वती मिळत नव्हती. यानंतर एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्कोरगतज्ज डॉ. बदरखे यांच्याकडे त्यांनी उपचार घेण्यास सुरुवात केली. सुरुवातीला किमोथेरेपी घेऊन तिला आराम मिळाला. मात्र, चार वेळा हा कर्कोरग उलटून आल्याने बोन मर्यो ट्रान्सप्लांट शस्त्रक्रिया केल्याशिवाय पर्याय नसल्याचे डॉक्टरांनी सांगितले. यानंतर



गेल्या महिन्यापासून तिच्यावर एसएमबीटीत उपचार सुरु होते. आज ती पूर्णपणे बरी आहे, तिच्या शरीरातील पेशी वाढल्या आहेत. हव्हहव्ह वजन वाढण्यास सुरवात होईल.

पुढील सहा महिन्यांत ती पूर्णपणे बरी होऊन तिच्या मूळ

अधिवासात दाखल होणार आहे. नियमित उपचार आणि रुणाने दिलेला प्रतिसाद यामुळे या रुणावर अथक मेहनत घेतल्यानंतर डॉ. बदरखे आणि त्यांच्या संपूर्ण टीमने बोन मर्यो ट्रान्सप्लांट शस्त्रक्रिया यशस्वी केली. या उपचारपद्धतीचा वापर हा रक्ताचा कर्कोरग अथवा

कर्कोरगप्रस्त रुणांसाठी हॉस्पिटलमध्ये आंतरराष्ट्रीय दर्जाची उपचार सुविधा साकारण्यात आली आहे. बोन मर्यो ट्रान्सप्लांट या अद्यावत उपचार पद्धतीसाठी सहा सुसज्ज बेड तयार करण्यात आले आहेत. रुणाची आर्थिक परिस्थिती पाहता या रुणावर कमीत कमी भार कसा येईल, असे प्रयत्न करण्यात आले. - डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिष्ठाता, एसएमबीटी

रक्ताच्या कर्कोरगामुळे रुण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. अद्यावत तंत्रज्ञान आणि वेगवेगळे संशोधन यामुळे आता हा आजार बरा होत आहे. यासाठी बोन मर्यो ट्रान्सप्लांटचा पर्याय आहे. या मुलीलाही खूप वेदना होत होत्या. तिला बरे करण्यात एसएमबीटीच्या टीमला यश आले आहे.

- डॉ. गिरीश बदरखे, रक्तविकारतज्ज आणि बीएमटीतज्ज

रक्ताच्या इतर आजारांवर होऊ पूर्णपणे निकामी करून त्याजागी शकतो. यामध्ये सदोष काम निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण करणाऱ्या रोगप्रस्त अस्थिमज्जा केले जाते.

एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये यशस्वी 'बोन मरो ट्रान्सप्लांट'

■ सकाळ वृत्तसेवा

नाशिक, ता. ३१ :
 कॅन्सरवरील अल्पत अवघड समजाली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोन मरो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमजांचे प्रत्यारोपण) शस्क्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वी झाली. बुऱ्हाणपूर्व येथील शीतल (वय २७, नाव बदललेले आहे) या मुलीवर ही शस्क्रिया झाली. याबाबतची माहिती हॉस्पिटलचे रक्तविकार

कर्कोरेगतज्ञ डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत दिली. अधिडाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑपरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे उपस्थित होते. शीतलना २०२१ मध्ये 'हॉजस्किन्स लिमफोमा' या रक्ताच्या कर्कोरेगाचे निदान झाले. एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्कोरेगतज्ञ डॉ. बदरखे यांच्याकडे उपचारास सुरवात केली.

सुरवातीला किमोथेरेपीने आराम मिळाला. मात्र, चारवेळा कर्कोरेग उल्टून आल्याने 'बोन मरो ट्रान्सप्लांट' शिवाय पर्याय नव्हता. गेल्या महिन्यापासून तिच्यावर



नाशिक : एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये बोन मरो ट्रान्सप्लांट शस्क्रियेनंतर रुग्णाचे स्वागत करताना अधिडाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑपरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे, डॉ. गिरीश बदरखे आदी.

'एसएमबीटी'त उपचार सुरु होते. आज ती पूर्णपणे बरी झाली आहे. तिच्या शरीरातील पेशी वाढत्या आहेत. हल्लूहल्लू वजन वाढण्यास

सुरवात होईल. पुढील सहा महिन्यांनी ती पूर्णपणे बरी होऊन तिच्या मूळ अधिवासात दाखल होणार आहे. नियमित उपचार आणि रुग्णाने

दिलेला प्रतिसाद यामुळे अथक मेहनतीनंतर डॉ. बदरखे आणि त्यांच्या संपूर्ण टीमने 'बोन मरो ट्रान्सप्लांट' शस्क्रिया यशस्वी केला.

“ अर्थिक परिस्थितीमुळे कोणताही रुग्ण रुणालयातून परत जाऊ नये, या उद्देशाने एसएमबीटी हॉस्पिटलची वाटवाल सुरु आहे. कर्कोरेगप्रस्त रुग्णांसाठी हॉस्पिटलमध्ये आंतरराष्ट्रीय दर्जाची उपचार सुविधा साकारली आहे. 'बोन मरो ट्रान्सप्लांट' या अद्यायावत उपचार पद्धतीसाठी सहा सुसज्ज बेड आहेत. रुग्णांची अर्थिक परिस्थिती पाहता या रुग्णावर कमीत कमी भार कसा येईल, असे प्रयत्न केले. यासाठी हॉस्पिटलच्या माध्यमातून वेगवेगळ्या सामाजिक संस्थांची मदतही घेतली. ”

- डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिडाता, एसएमबीटी हॉस्पिटल

“ पुतुणीला कर्कोरेग असल्याने खुप टेन्शन आले होते. स्थानिक डॉक्टरांच्या मदतीने एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये आले. डॉ. बदरखे यांच्याकडे उपचार सुरु झाले. डॉक्टरांनी आमची संपूर्ण टीम तिला वरे करण्यासाठी कसोशीने प्रयत्न करेल. असा विश्वास दिला होता. आज ती बरी झाली. हॉस्पिटलमधील सुविधा खुप चांगल्या असून, न परवडणाऱ्या उपचाराचा लाभ पुतुणीला मिळाला. ”

- रुग्णाचे काका

एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टिट्यूट तीन वर्षांपासून कर्कोरेगप्रस्त रुग्णांसाठी जीवनदायी ठरले आहे. टाटा मेमोरियल हॉस्पिटलसोबत तांत्रिक

मार्गदर्शनाचा करार झाला असून, अद्यायावत कर्कोरेग उपचार आणि शस्क्रिया याठिकाणी होत आहेत.



सावित

नवी आशा नवी दिशा

e-paper.deshdoot.com
01 Aug 2024 - Page 02

'एसएमबीटी' तील अस्थिमज्जा प्रत्यारोपणाने तरुणीला नवजीवन शस्त्रक्रियेअंती कॅन्सरवर मात : शरीरात निरोगी पेशी वधारल्या

संगमनेर (प्रतिनिधी)- कॅन्सरवरील अव्यत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोन मरो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण) शस्त्रक्रिया एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टीट्यूटमध्ये पार पडली. या यशस्वी शस्त्रक्रियेमुळे बुन्हाणपूर्व येथील एका १५ वर्षीय तरुणीला नवजीवन मिळाले आहे.

याचाबत एसएमबीटी हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज डॉ. गिरीश बदरखे यांनी नाशिक येथे अधिक माहिती दिली. अधिकाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफिसिंग ऑफिसर सचिव बोर्से याचेची उपस्थित होते. शितल (नाव बदललेले) हिला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी ते अनेक ठिकाणी गेले; सर्वत उपचारासाठी जो खर्च उपचार घेण्यास मुरुवात केली.



मनस्वी आनंद

► रक्ताचा कर्करोग प्रचंड वेदनादारी असतो. हा कर्करोग सहसा बरा होणारा नसतो असा अनेकांचा समज आहे, त्यामुळे रुण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. या मुलीलाही खूप वेदना होत्या, मात्र तिने उपचाराना चांगला प्रतिसाद दिला व आज रुणाला बरे करण्यात एसएमबीटीच्या टीमला यश आले आहे. तिचे नवे जीवन आता सुरु झाल्याने खूप अनंद होत आहे. -डॉ. गिरीश बदरखे

सांगण्यात आला तो न परवडणारा होता. शिवाय, हा आजार खूप घातक आणि प्रोग्रेसिव असल्याचे उपस्थित होते. शितल (नाव बदललेले) हिला २०२१ साली हॉजस्किन्स लिम्फोमा या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी ते अनेक ठिकाणी गेले; सर्वत उपचारासाठी जो खर्च उपचार घेण्यास मुरुवात केली.

आता ती पूर्णपणे बरी आहे, तिच्या शरीरातील पेशी वाढल्या आहेत. हल्लूहल्लू वजन वाढण्यास सुरुवात होइल. पुढील सहा महिन्यांनी ती पूर्णपणे बरी होऊन तिच्या मूळ अधिवासात डाखल होणार आहे. नियमित उपचार आणि रुणाने दिलेला प्रतिसाद यांमुळे या रुणावर अथवा मेहनत घेतल्यानंतर डॉ. बदरखे आणि त्यांच्या संपूर्ण टीमने बोन मरो ट्रान्सप्लांट यशस्वी केला. या उपचारपद्धतीचा वापर हा रक्ताचा कर्करोग अथवा रक्ताच्या इतर आजारांवर होऊ शकतो. यामध्ये सदोष काम करणाऱ्या रोग्यास्त अस्थिमज्जा पूर्णपणे निकामी करून त्याजागी निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण केले जाते. ही उपचारपद्धती एक महिनाभर चालते अशी माहिती डॉ. बदरखे यांनी दिली. दरम्यान, एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टीट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कर्करोगास्त रुणांसाठी जीवनदारी ठरले आहे.

१७ वर्षीय कॅन्सरग्रस्त मुलीवर अवघड शस्त्रक्रिया

नाशिक : कर्करोग अर्थात कॅन्सरवरील अलंत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोन मरो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण) शस्त्रक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टीट्यूटमध्ये यशस्वीरीत्या पार पडली. बुन्हाणपूर्व येथील १७ वर्षीय मुलीवर ही शस्त्रक्रिया झाली.

एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये आयोजित पत्रकार परिषदेत या हॉस्पिटलचे रक्तविकार कर्करोग तज्ज डॉ. गिरीश बदरखे यांनी यासंदर्भात माहिती दिली. याप्रसंगी अधिकाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चिप ऑफिसिंग ऑफिसर सचिव बोर्से उपस्थित होते. मध्य प्रदेशमधील बुन्हाणपूर्व येथील १७ वर्षीय शीतलला (नाव बदलले आहे) कर्करोग शस्त्रक्रिया, तोडांची शस्त्रक्रिया, तस्तांच्या कर्करोगाची शस्त्रक्रिया, मेंदूच्या गांठीची शस्त्रक्रिया, शीतलला (नाव बदलले आहे) दुर्मीळ; पण अतिशय घातक समजल जाणारा कर्करोग निष्पन्न झाला. २०२१ साली तिला 'हॉर्जिकन्स लिम्फोमा' या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी तिचे कुटुंबीय अनेक ठिकाणी गेले; मात्र, त्याना

पुण्य नगरी

'एसएमबीटी'मध्ये 'बोन मरो ट्रान्सप्लांट' यशस्वी!



कर्करोगासाठी अत्याधुनिक उपचार केंद्र

एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टीट्यूटमध्ये आयोजित पटाचारक केंद्राच्या तात्रिक मार्गदर्शनासह कॅन्सर रुग्णावर उपचार केले जातात. कर्करोगासाठी भारतीय संशोधन असलेली कार-टी सेल थेरपी देखील याठिकाणी होत असून, इम्युनोअक्ट सोबत एसएमबीटीचा करार झालेला आहे. कर्करोग शस्त्रक्रिया, तोडांची शस्त्रक्रिया, तस्तांच्या कर्करोगाची शस्त्रक्रिया, मेंदूच्या गांठीची शस्त्रक्रिया, शीतलला (नाव बदलले आहे) दुर्मीळ; पण अतिशय घातक समजल जाणारा कर्करोग निष्पन्न झाला. २०२१ साली तिला 'हॉर्जिकन्स लिम्फोमा' या रक्ताच्या कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी तिचे याठिकाणी उपलब्ध होते.

Nashik Edition

Aug 01, 2024 Page No. 04

Powered by: erelego.com

कमीत कमी खर्चात उपचार

आर्थिक परिस्थितीमुळे कोणताही रुग्ण रुग्णालयातून परत जाऊ नये या उद्देशने 'एसएमबीटी' हॉस्पिटलची वाटवाल सुरु आहे. कर्करोगास्त रुग्णांसाठी हॉस्पिटलमध्ये आंतरराष्ट्रीय दर्जाची उपचार सुविधा साकारण्यात आली आहे. बोन मरो ट्रान्सप्लांट या अद्यावत उपचार पद्धतीसाठी सहा सुमज्ज बैझ तयार करण्यात आले आहेत.

- डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिकाता, एसएमबीटी हॉस्पिटल

दाखल होणार आहे. नियमित उपचार आणि रुग्णाने दिलेला प्रतिसादामुळे शस्त्रक्रिया यशस्वी झाली आहे.

या उपचारपद्धतीचा वापर हा रक्ताच्या कर्करोग अथवा रक्ताच्या इतर आजारांवर होऊ शकतो. यामध्ये सदोष काम करण्याचा रोगाश्वर सुरुवात अस्थिमज्जा पूर्णपणे निकामी करून त्याजागी निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण केले जाते. ही उपचारपद्धती एक महिनाभर चालते, अशी माहिती डॉ. बदरखे यांनी दिली.

'एसएमबीटी'त मुलीवर यशस्वी 'बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट'

■ नाशिक। मध्य प्रदेशातील एक सुशिक्षित पण बेताची परिस्थिती असलेल्या कुटुंबातील १७ वर्षीय मुलीवर यशस्वी बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट (बोनमप्टी) शक्तिक्रिया करत एसएमबीटी हॉस्पिटलने तिळा जीवदान दिले.

कॅन्सरवरील अल्पत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती अर्थात बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण) शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वी झाली. मध्यप्रदेशमधील बु-हान्गापूर येथील १७ वर्षीय शितलला (नाव बदललेले) या हॉस्पिटलने जीवदान दिले. एसएमबीटीचे रक्तविकार कर्करोग प्रचंड वेदनादायी असतो. हा कर्करोग सहसा बरा होणारा नसतो असा अनेकांचा समज आहे. त्यामुळे रुग्ण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. मात्र, अद्यावत तंत्रज्ञान व वेगवेगळे संशोधन यामुळे आता हा आजार बरा होतो. यासाठी बोन मर्रो ट्रान्सप्लांटचा पर्याय आहे. या मुलीलाही खूप वेदना होत होत्या. तिने उपचाराना चांगला प्रतिसाद दिल. त्यामुळे रुग्णाला बरे करण्यात एसएमबीटीच्या टीमला यश आले आहे. - डॉ. गिरीश बदरखे,



रक्ताचा कर्करोग प्रचंड वेदनादायी असतो. हा कर्करोग सहसा बरा होणारा नसतो असा अनेकांचा समज आहे. त्यामुळे रुग्ण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. मात्र, अद्यावत तंत्रज्ञान व वेगवेगळे संशोधन यामुळे आता हा आजार बरा होतो. यासाठी बोन मर्रो ट्रान्सप्लांटचा पर्याय आहे. या मुलीलाही खूप वेदना होत होत्या. तिने उपचाराना चांगला प्रतिसाद दिल. त्यामुळे रुग्णाला बरे करण्यात एसएमबीटीच्या टीमला यश आले आहे. - डॉ. गिरीश बदरखे,

रक्तविकार व बोनमप्टी तज्ज, एसएमबीटी

जो खर्च सांगण्यात आला तो न परवडणारा झाला. ३-४ महिनात अशा आजाराचे होता. शिवाय, रुग्ण बरा होण्याची शाश्वती मिळत नव्हती. यानंतर एसएमबीटीचे रक्तविकार कर्करोगतज्ज डॉ. बदरखे सर्वांना धक्का बसला. शितलला २०२१ साली हॉजस्किस लिमफोग्या या रक्ताचा कर्करोगाचे निदान झाले. उपचारासाठी ते अनेक ठिकाणी गेले; सर्वत्र उपचारासाठी

शीतलला कुटुंबाने मुलीला चांगले शिकवून मोठे बनवावयचा घटनिश्चय केलेला असतानाच अचानक तिला दुर्मिल व

जो खर्च सांगण्यात आला तो न परवडणारा झाला. ३-४ महिनात अशा आजाराचे होता. शिवाय, रुग्ण बरा होण्याची शाश्वती मिळत नव्हती. यानंतर एसएमबीटीचे रक्तविकार कर्करोगतज्ज डॉ. बदरखे सर्वांचाकडे त्यांनी उपचार घेण्यास सुरुवात केली. सुरुवातीला किमोथेरेपी घेऊन तिला आराम मिळाला मात्र, चार वेळा हा कर्करोग उलटून आल्याने बोनमर्रो

कमी खर्चात उपचार

आर्थिक परिस्थितीमुळे कोणताही रुग्ण रुग्णालयातून परत जाऊ नये या उद्देशने एसएमबीटी हॉस्पिटलची वाटचाल साजन केला गेला; चांगले शिक्षण देऊन खूप मोठे बनवावयचे असा दृढ निवृत्य झालेला असतानाच अचानक तिला दुर्मिल पण अतिशय घातक समजल जाणारा कर्करोग निष्पत्र झाला.

हा आजार खूप खांकर आहे, जास्तीत जास्त ३-४ महिन्यांत अशा आजाराचे रुग्ण दगावण्याची शक्ती घासली असतो. मात्र दृष्टिपाये घासली सर्वच अक्षरश: सुत्र झाले, ही कथा आहे, मध्यप्रदेशातील बु-हान्गापूर येथील १७ वर्षीय शीतलची (नाव बदललेले). जिचा मार्गील काही वाचाचा प्रवास, तिला झालेला त्रास अणि या आजारावर तिने घिलवलेले यश हे सर्वांसाठीच फ्रेग्रादांची उरणार आहे.

- डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिष्ठाता, एसएमबीटी हॉस्पिटल

डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिपेटेट दिली. याप्रसंगी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफिटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे यांची उपस्थिती त्यांनी उपचार घेण्यास मुश्वात केली.

कर्करोग अर्थात कॅन्सरवरील अल्पत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट (निरोगी अस्थिमज्जांचे प्रत्यारोपण) शक्तिक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कॅन्सर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वी पार पडली. आला तो न परवडणारा होता. शिवाय, हा आजार खूप घातक अणि प्रोग्रेसिव हॉस्पिटलचे सर्वांग सुरु रुग्ण बोनमर्रो

एसएमबीटीमध्ये १७ वर्षीय मुलीवर यशस्वी 'बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट'

नाशिक : प्रतिनिधी

कुटुंबातील वदुंगांश सदस्यांनी कडीही दवाखान्याची पायारीदेवडील चबलेली नसेल. कुटुंब सुशिक्षित पण परिस्थिती बेताचीच. मुलीच्या जन्माच आनंदातसव साजन केला गेला; चांगले शिक्षण देऊन खूप मोठे बनवावयचे असा दृढ निवृत्य झालेला असतानाच अचानक तिला दुर्मिल पण अतिशय घातक समजल जाणारा कर्करोग निष्पत्र झाला.

हा आजार खूप खांकर आहे, जास्तीत जास्त ३-४ महिन्यांत अशा आजाराचे रुग्ण दगावण्याची शक्ती घासली असतो. मात्र दृष्टिपाये घासली सर्वच अक्षरश: सुत्र झाले, ही कथा आहे, मध्यप्रदेशातील बु-हान्गापूर येथील १७ वर्षीय शीतलची (नाव बदललेले). जिचा मार्गील काही वाचाचा प्रवास, तिला झालेला त्रास अणि या आजारावर तिने घिलवलेले यश हे सर्वांसाठीच फ्रेग्रादांची उरणार आहे.

डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिष्ठाता, एसएमबीटी हॉस्पिटल



कमीत कमी खर्चात उपचार

आर्थिक परिस्थितीमुळे कोणताही रुग्ण रुग्णालयातून परत जाऊ नये या उद्देशने एसएमबीटी हॉस्पिटलची वाटचाल सुरु आहे. कर्करोगप्रस्ता रुग्णांसाठी हॉस्पिटलमध्ये आंतरराष्ट्रीय दर्जाची उपचार सुविधा साकारण्यात आली आहे. बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट या आजारावर उपचार पद्धतीसाठी सहा सुप्त डेव तापाव करण्यात आले आहेत. रुग्णाची आर्थिक परिस्थिती पाहता या रुग्णावर कमीत कमी भार कसा येईल, यासाठी प्रत्यायल करण्यात आले. त्यासाठी हॉस्पिटलच्या माध्यमातून वेगवेगळ्या सामाजिक संस्थांची मदतदेखील घेण्यात आली. - डॉ. मीनल मोहगावकर, अधिष्ठाता, एसएमबीटी हॉस्पिटल

डॉ. गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिपेटेट दिली. याप्रसंगी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑफिटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे यांची उपस्थिती त्यांनी उपचार घेण्यास मुश्वात केली.

शितल (नाव बदललेले) हिला २०२१ साली हॉजिकॉन्स लिमिटेड या रक्ताच्या कल्पनेसाठी निदान झाले. उपचारासाठी ते अनेक ठिकाणी गेले; सर्वत्र उपचारासाठी जो खर्च संगण्यात आला तो न परवडणारा होता. शिवाय, हा आजार खूप घातक अणि प्रोग्रेसिव हॉस्पिटलचे सर्वांग सुरु रुग्ण बोनमर्रो

बदरखे यांनी दिली.

टाटा मेमोरियल हॉस्पिटलसोबत तांत्रिक मार्गदर्शनाचा करार झालेला असून एसएमबीटी कॅन्सर इन्स्टीट्यूटमध्ये गेल्या काही महिन्यांपासून तज्ज डॉक्टरांसाठ्या मार्गदर्शनाची बोन मर्रो ट्रान्सप्लांट उपचारपद्धती यशस्वीपणे करण्यात येत आहे.

त्याचा कॅर्कोग प्रवंड वेदनादारी असतो. हा कॅर्कोग सहसा बरा होणारा नसतो असा अनेकांचा समज आहे, त्यामुळे रुग्ण इच्छाशक्ती गमावून बसलेला असतो. मात्र, संस्थाच्या अद्यावत तंत्रज्ञान अणिं वेगवेगळे संशोधन यापासून आला हा आजार बरा होणारा आहे. यासाठी बोन मर्रो ट्रान्सप्लांटचा पर्याय आहे. या मुलीलाही खूप वेदना होत होत्या, मात्र तिने उपचाराना खूप चांगला प्रतिसाद दिला व आज रुग्णाला बरे करण्यात एसएमबीटीचा रुग्णाला बरे करण्यात आले आहे, असे डॉ. गिरीश बदरखे आहे.

माझ्या पुत्रीला कॅन्सर आहे असे समजल्यावर खूप देशन आले दोरे. यानंतर स्थानिक डॉक्टरांच्या मदतीने आमहीं एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये आलो. डॉ. गिरीश बदरखे यांच्याकडे उपचार सुरु झाले. डॉक्टरांनी आम्हाला विश्वास दिला की, आमची संपूर्ण टीम तिला बरे करण्यासाठी कर्मांशीने प्रयत्न करेल. आज ती बरी झाली आहे, अशी माहिती झाली आहे.

देशदूत

नाशिक आवृत्ति

epaper.deshdoot.com
01 Aug 2024 - Page 9

एसएमबीटी हॉस्पिटलमध्ये यशस्वी बोन मँरो ट्रान्सप्लांट

► नाशिक | प्रतिनिधि

बुहाणपूर येथील एका १७ वर्षीय मुलीला दुर्मिळ पण अतिशय घातक समजला जाणारा कर्करोग निष्पत्र झाला. जास्तीत जास्त ३-४ महिन्यात अशा आजाराचे रुण दगावण्याची शक्यता असते. कर्करोग अर्थात कंन्सरवरील अत्यत अवघड समजली जाणारी उपचारपद्धती असलेली बोन मँरो ट्रान्सप्लांट शास्त्रक्रिया नुकतीच एसएमबीटी हॉस्पिटलच्या कैंसर इन्स्टिट्यूटमध्ये यशस्वी पार पडली.

रक्तविकार कर्करोगतज्ज्ञ डॉ.



गिरीश बदरखे यांनी पत्रकार परिषदेत याचिवाची माहिती दिली. याचेवी अधिष्ठाता डॉ. मीनल मोहगावकर, चीफ ऑपरेटिंग ऑफिसर सचिन बोरसे यांची उपस्थिती होती.

संबंधित रुणावर गेल्या महिन्यापासून एसएमबीटी

उपचार सुरु होते. आज ती पूर्णपणे बरी आहे, तिच्या शरीरगतील पेशी वाढल्या आहेत. हळूहळू वजन वाढण्यास सुरवात होइल. पुढील सहा महिन्यांनी ती पूर्णपणे बरी होऊन तिच्या मूळ अधिवासात दाखल होणार आहे. नियमित उपचार आणि रुणाने दिलेला तीन वर्षांपासून कर्करोगप्रस्त रुणांसाठी जीवनदारी ठरले आहे. टाटा मेमोरियल हॉस्पिटलसोबत तांत्रिक मार्गदर्शनाचा कराग झालेला असून अद्यावत कर्करोग उपचार आणि शास्त्रक्रिया याठिकाणी होत आहेत. अत्याधुनिक उपचारपद्धतीला महत्त्व देत सुसज्ज युनिट याठिकाणी कारवर आहे. येथे गेल्या काही महिन्यांपासून तज्ज्ञ डॉक्टरांच्या मार्गदर्शनाखाली बोन मँरो ट्रान्सप्लांट उपचारपद्धती चालते अशी माहिती डॉ. बदरखे

आर्थिक परिस्थितीमुळे कोणताही रुण रुणालयातून परत जाऊ नये या उद्देशाने एसएमबीटी हॉस्पिटलची वाटवाल सुरु आहे. कर्करोगप्रस्त रुणांसाठी हॉस्पिटलमध्ये आंतरराष्ट्रीय दर्जाची उपचार सुविधा साकारण्यात आली आहे. बोन मँरो ट्रान्सप्लांट या अद्यावत उपचार पद्धतीसाठी सहा सुरुज्ज बेड तयार करण्यात आले आहेत.

■ डॉ. मीनल मोहगावकर

यांनी दिली. एसएमबीटी कंन्सर इन्स्टिट्यूट गेल्या तीन वर्षांपासून कर्करोगप्रस्त रुणांसाठी जीवनदारी ठरले आहे. टाटा मेमोरियल हॉस्पिटलसोबत तांत्रिक मार्गदर्शनाचा कराग झालेला असून अद्यावत कर्करोग उपचार आणि शास्त्रक्रिया याठिकाणी होत आहेत. अत्याधुनिक उपचारपद्धतीला महत्त्व देत सुसज्ज युनिट याठिकाणी कारवर आहे. येथे गेल्या काही महिन्यांपासून तज्ज्ञ डॉक्टरांच्या मार्गदर्शनाखाली बोन मँरो ट्रान्सप्लांट उपचारपद्धती चालते अशी माहिती डॉ. बदरखे

एसएमबीटी अस्पताल में सफल अस्थि मज्जा प्रत्यारोपण

17 वर्षीय कैंसर पीड़ित लड़की की बेहद कठिन सर्जरी की गई

महानगर नेटवर्क

नाशिक

अस्थि मज्जा प्रत्यारोपण सर्जरी, जिसे कैंसर के लिए बहुत कठिन माना जाता था। हाल ही में एसएमबीटी अस्पताल के कैंसर संस्थान में सफलतापूर्वक सर्जरी की गई। यह सर्जरी बुरहानपुर की 17 साल की लड़की को की गई। इसकी जानकारी एसएमबीटी अस्पताल के रक्त कैंसर विशेषज्ञ गिरीश बदरखे ने एक प्रेस कॉन्फ्रेंस में दी है। इस अवसर पर संस्थापक डॉ. मीनल मोहगावकर, सीईओ सचिन बोरसे उपस्थित थे। बुरहानपुर की रहने वाली एक 17 वर्षीय लड़की को



“ हमारे अस्पताल में कैंसर रोगियों के लिए अंतर्राष्ट्रीय मानक उपचार सुविधाएं लागू की गई हैं। अस्थि मज्जा प्रत्यारोपण की नवीनतम उपचार पद्धति के लिए इह सुसज्जित बेड तैयार किए गए हैं। मरीज की आर्थिक स्थिति को देखते हुए मरीज पर बोझ कम करने का प्रयास किया गया। इसके लिए अस्पताल के मध्यम से विभिन्न सामाजिक समाजों की भी मदद ली गई। ”

— डॉ. मीनल मोहगावकर, (संस्थापक, एसएमबीटी अस्पताल)

बहती जा रही है, इसकी कोई गारंटी नहीं थी कि मरीज टीक हो जायेगा। इसके बाद एसएमबीटी हॉस्पिटल के रक्त कैंसर विशेषज्ञ डॉ. बदरखे से इलाज कराना शुरू किया। शुरूआत में कीमोथेरेपी से उन्हें राहत मिली। हालांकि, इलाज के बावजूद डॉक्टर ने कहा कि कैंसर के कारण चार बार बोन मौरी ट्रान्सप्लांट कराने के अलावा कोई विकल्प नहीं है। पिछले महीने इस बीमारी के लिए उनकी सर्जरी और इलाज हुआ था।