

KTSP Mandal's
Hutatma Rajguru Mahavidyalaya, Rajgurunagar
National Service Scheme
A.Y. 2024-25

Sr. No	Item	Particulars
1	Date	Saturday 1 st March 2025
2	Name of Event	Thalassemia Awareness Program
3	Venue	Hutatma Rajguru Mahavidyalaya, Rajgurunagar
4	Time	9.30 am to 2.30 pm
5	Duration of the programme	01 days
6	Expense	
7	Source of Financial Assistance	NSS
8	Names of resource persons	-
9	Name of coordinator	NSS Program officer
10	Number of participants	206
11	Curricular/Co-Curricular/Extra-Curricular	Extra-Curricular
12	Activity belongs to Which Criteria of NAAC	III
13	In collaboration with	Rotary club, Chakan

Report on Thalassemia Awareness Program

A Thalassemia Awareness Program was successfully conducted at Hutatma Rajguru Mahavidyalaya, Rajgurunagar in collaboration with Rotary Club on Saturday, March 1, 2025. The event was organized to educate students about Thalassemia, a genetic disorder affecting hemoglobin production, and the importance of collective efforts in eradicating the disease. Dr. Liza Bulsara (Pediatric Hemato Oncologist and Bone Marrow Transplant Specialist in India) guided students on the significance of early detection, necessary precautions, and medical interventions for Thalassemia. She emphasized that widespread awareness and community participation are essential in preventing the disorder. India ranks among the top countries globally in terms of

thalassemia cases. Therefore, spreading awareness and making collective efforts towards its eradication are crucial, stated Dr. Liza Bulsara.

The event was attended by several dignitaries, including Adv Devendra Buttepatil (Chairman of K.T.S.P. Mandal's), Nanasaheb Takalkar (Vice-chairman of K.T.S.P. Mandal's), Mr. Balasaheb Sandbhor (Director of K.T.S.P. Mandal's), Rtn Dr. Amol Banke, Rtn. Rajani Duvedi, Rtn. Chandrakant Hivarkar, Rtn. Mahendra Gore, Rtn. Ranjan Jambhale, Rtn. Jayashri Padwal, Ajit Walunj, Suvarna Gore, Prianja Jagap, Bhausaheb Komal, Dr. Vaishali Pardeshi, and Dr. Shirish Pingale (Principal HRM), Dr. V.D. Kulkarni (Vice Prin. Science faculty), Dr. S. D. Shinde (Vice Prin. Arts faculty). Total 206 students underwent thalassemia testing. The program was hosted by Dr. Ganesh Dhumal and the vote of thanks given by Dr. Kirti Nitnaware.

पुण्य नगरी

थॅलेसेमिया मुक्तीसाठी सामूहिक प्रयत्न आवश्यक : डॉ. बुलसरा

■ राजगुरुनगर : प्रतिनिधी

थॅलेसेमिया हा अनुवांशिक विकार असून यामुळे शरीरात पुरेसे हिमोग्लोबिन तयार होण्यात अडचणी येतात. त्यामुळे अशक्तपणा वाढून गंभीर गुंतागुंत निर्माण होते. या आजारामध्ये भारत जगात प्रथम क्रमांकावर आहे. सुद्धा भारत घडवायचा असेल तर थॅलेसेमिया मुक्तीसाठी जनजागृती व सामूहिक प्रयत्न आवश्यक असल्याचे प्रतिपादन डॉ. लिझा बुलसरा यांनी केले.

त्या रोटरी क्लब ऑफ चाकण आणि हुतात्मा राजगुरु महाविद्यालय यांच्या संयुक्त विद्यमाने आयोजित थॅलेसेमिया जनजागृती व तपासणी शिबिरात बोलत होत्या. या प्रसंगी खेड तालुका शिक्षण प्रसारक मंडळाचे अध्यक्ष अॅड. देवेंद्र बुट्टेपाटील,



उपाध्यक्ष नानासाहेब टाकळकर, संचालक बाळासाहेब सांडभोर, चाकण रोटरीचे अध्यक्ष डॉ. अमोल बेंबके, रजनी दुवेदी, चंद्रकांत हिवरकर, महेंद्र गोरे, राजन जांभळे, जयश्री पडवळ, अजित वालुंज, सुवर्णा गोरे, प्रियंका जगताप, भाऊसाहेब कोमल, डॉ. वैशाली परदेशी, प्राचार्य डॉ. शिरीष पिंगळे उपस्थित होते.

संस्थाध्यक्ष अॅड. देवेंद्र बुट्टेपाटील यांनी रोटरी क्लबच्या कार्याचे कौतुक केले. या शिबिरात महाविद्यालयातील २१० विद्यार्थ्यांची रक्त तपासणी करण्यात आली. प्रास्ताविक डॉ. अमोल बेंबके यांनी केले. सूत्रसंचालन डॉ. गणेश धुमाळ यांनी केले तर आभार डॉ. किर्ती नितनवरे यांनी मानले.

Pimpri Chinchwad Edition
Mar 04, 2025 Page No. 03
Powered by: erelego.com

प्रबंध पुरवणे सक्षमतेन हि-पाठ व विविध विविध

१९३९

पुढारी

www.pudhari.com

थॅलेसेमिया विकारावर विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन करताना डॉ. लिझा बुलसरा.

थॅलेसेमिया मुक्तीसाठी सामूहिक प्रयत्न आवश्यक : डॉ. बुलसरा

खेड : पुढारी वृत्तसेवा

थॅलेसेमिया हा अनुवांशिक विकार असून, यामुळे शरीरात पुरेसे हिमोग्लोबिन तयार होण्यात अडचणी येतात. त्यामुळे अशक्तपणा वाढून गंभीर गुंतागुंत निर्माण होते. या आजारामध्ये भारत जगात प्रथम क्रमांकावर आहे. सुद्धा भारत घडवायचा असेल, तर थॅलेसेमिया मुक्तीसाठी जनजागृती व सामूहिक प्रयत्न आवश्यक असल्याचे प्रतिपादन पॅडिगाटिक, क्रेडिटलीजिट व ऑन-कोलोसिडिट पन्थ डॉ. लिझा बुलसरा यांनी केले.

हुतात्मा राजगुरु महाविद्यालयात आयोजित (दि. ४) आयोजित थॅलेसेमिया जनजागृती व तपासणी शिबिरात त्या बोलत होत्या. खेड तालुका शिक्षण प्रसारक मंडळाचे अध्यक्ष अॅड. देवेंद्र बुट्टेपाटील,

उपाध्यक्ष नानासाहेब टाकळकर, संचालक बाळासाहेब सांडभोर, चाकण रोटरीचे अध्यक्ष डॉ. अमोल बेंबके, रजनी दुवेदी, चंद्रकांत हिवरकर, महेंद्र गोरे, राजन जांभळे, जयश्री पडवळ, अजित वालुंज, सुवर्णा गोरे, प्रियंका जगताप, भाऊसाहेब कोमल, डॉ. वैशाली परदेशी, प्राचार्य डॉ. शिरीष पिंगळे उपस्थित होते.

या वेळी डॉ. बुलसरा यांनी थॅलेसेमिया आजाराची लक्षणे, परिणाम व उपचारपद्धतीबद्दल विद्यार्थ्यांना माहिती दिली. संस्थाध्यक्ष अॅड. बुट्टेपाटील यांनी रोटरी क्लबच्या कार्याचे कौतुक केले. या शिबिरात महाविद्यालयातील २१० विद्यार्थ्यांची रक्ततपासणी करण्यात आली. प्रास्ताविक डॉ. अमोल बेंबके, सूत्रसंचालन डॉ. गणेश धुमाळ व आभार डॉ. किर्ती नितनवरे यांनी मानले.

My Gramin Edition
Mar 4, 2025 Page No. 07
Powered by: erelego.com





[Signature]

NSS Programme Officer
Programme Officer
 National Service Scheme
 Hutatma Rajguru Mahavidyalaya
 Rajgurunagar

[Signature]

Dr. S. S. Pingale
PRINCIPAL
 Hutatma Rajguru Mahavidyalaya
 (Arts, Science & Commerce)
 Rajgurunagar.

