

2023-24

THALASSEMIA SCREENING TEST

# REPORT

Sripat Singh College Internal Quality Assurance Cell

#### Thalassemia Screening test Report

On 22nd March,2024 a Thalassemia Screening Test was conducted at Sripat Singh College. The screening camp was organized by the Internal Quality Assurance Cell (IQAC) and National Service Scheme (NSS) Unit of Sripat Singh College in collaboration with Murshidabad Medical College & Hospital.

The screening camp aimed to identify individuals carrying the Thalassemia trait, which is crucial for early detection and prevention of Thalassemia major, a severe form of the disorder.

The program commenced with an inauguration by the Principal of Sripat Singh College, Dr. Kamal Krishna Sarkar. Dr. Sarkar highlighted the importance of such screening camps in identifying individuals at risk and preventing the transmission of Thalassemia to future generations.

The event saw the august presence of Dr. Sagar Simlandy, Coordinator of IQAC and Course, and Dr. Shibu Paul, Joint Course Coordinator, along with other dignitaries including Swapan Kumar Sarkar from the governing body, and Paritosh Baral. Md Hellaluddin Sk and Palas Hazra from Murshidabad Medical College & Hospital also graced the occasion, emphasizing the collaborative effort between educational institutions and the medical fraternity in addressing health issues.

in total of 200 students underwent the screening test, which involved a simple blood test to determine if they carried the Thalassemia trait. The screening process was conducted smoothly, thanks to the coordinated efforts of the medical staff and volunteers.

The screening camp not only helped in identifying individuals carrying the Thalassemia trait but also raised awareness about the importance of genetic testing and counseling in preventing genetic disorders.

The event concluded with a vote of thanks delivered by Dr. Shibu Paul, expressing gratitude to all the participants, organizers, and medical staff for their valuable contributions towards making the screening camp a success.

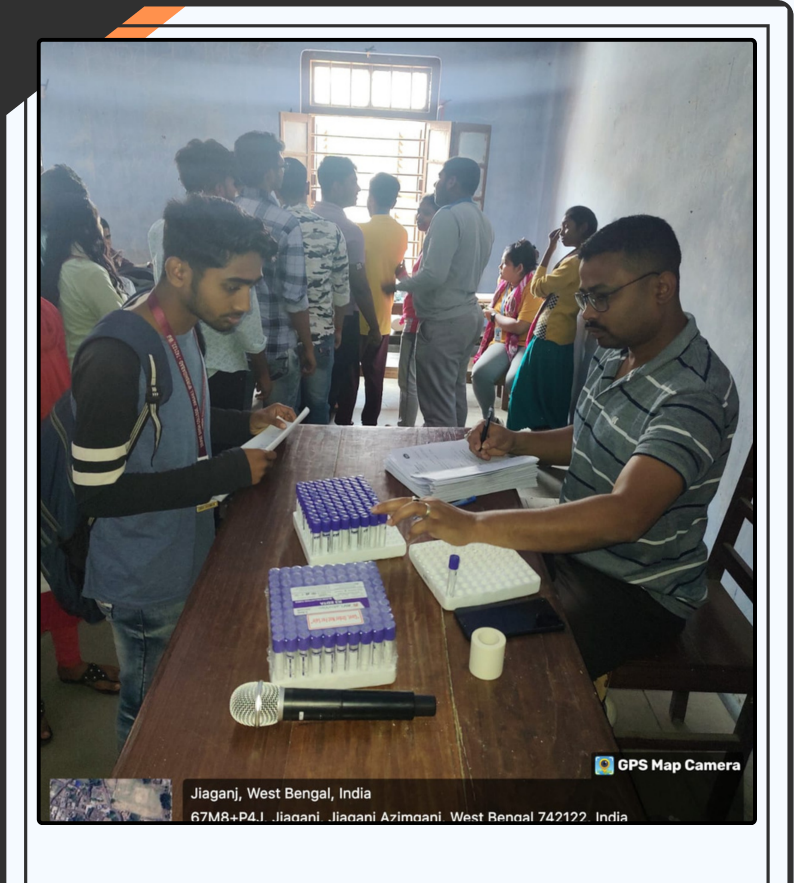
In conclusion, the Thalassemia Screening Test conducted at Sripat Singh College was a significant step towards early detection and prevention of Thalassemia. The collaborative efforts of the college, medical college, and hospital, along with the active participation of students, made the screening camp a commendable initiative in promoting health awareness and preventive healthcare. Such screening camps are crucial in reducing the burden of Thalassemia and other genetic disorders, and should be encouraged and supported in the future.



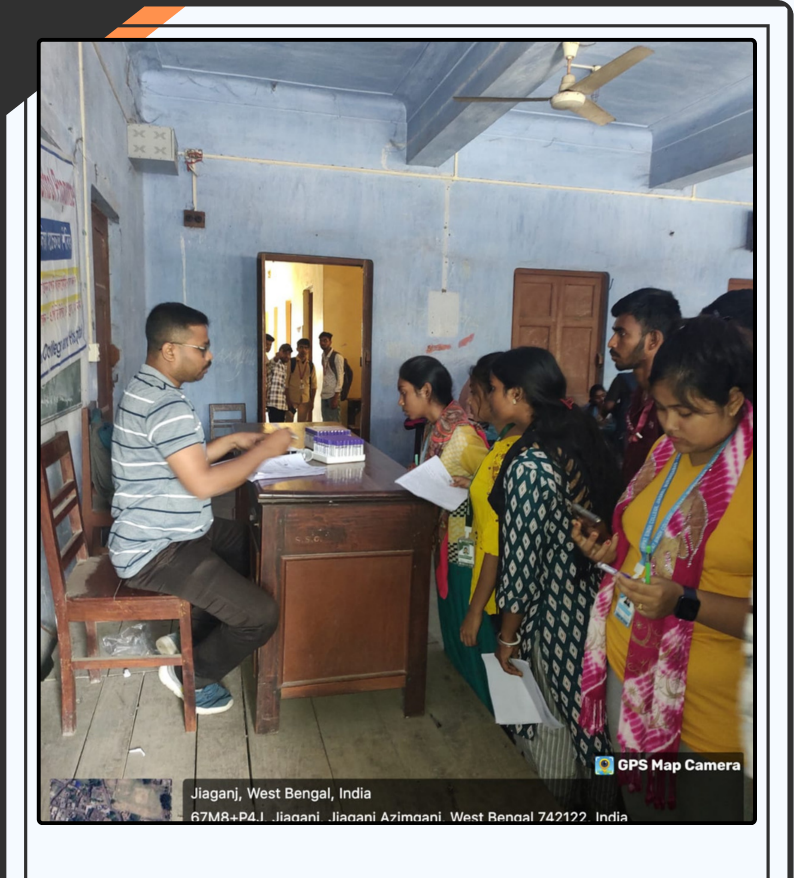
**Program Banner** 



# **Glimpses of Activities**



# **Glimpses of Activities**









### কলেজে থ্যালাসেমিয়া শনাক্তকরণ শিবির

সংবাদদাতা, লালবাগ: শুক্রবার শ্রীপৎ
সিং কলেজে থ্যালাসেমিয়া
শনাক্তকরণ ও সচেতনতা শিবির হল।
মূর্শিদাবাদ মেডিকেল কলেজ
হাসপাতাল, শ্রীপৎ সিং কলেজের
অভ্যন্তরীণ গুণমান নিশ্চিতকরণ
কমিটি এবং জাতীয় সেবা প্রকল্পের
সম্মিলিত উদ্যোগে শিবিরটি হয়।
সেখানে ২১৭জন কলেজপড়ুয়া ও
সাতজন অধ্যাপক-অধ্যাপিকা রক্ত

পরীক্ষা করান। থ্যালাসেমিয়া মোকাবিলায় কী করতে হবে-সেই সংক্রান্ত বিষয়ে আলোচনা করেন মুর্শিদাবাদ মেডিক্যাল কলেজ হাসপাতালের থ্যালাসেমিয়া বিষয়ক কাউন্সেলর পরিতাষ বড়াল, মহম্মদ হেলাউদ্দিন শেখ ও পলাশ হাজরা। শ্রীপৎ কলেজের তরফে অধ্যক্ষ ডঃ কমলকৃষ্ণ সরকার সহ অন্য অধ্যাপকরা সেখানে উপস্থিত ছিলেন।

#### <u>Registration link:</u> <u>https://forms.gle/aN7dgP3UNKbViDrw5</u>

#### Facebook link:

https://www.facebook.com/100050631902989/posts/961448652 219523/?mibextid=rS40aB7S9Ucbxw6v

Media Coverage, Registration link, Feedback link

# থ্যালাসেমিয়া সচেতনতায় কর্মশালা



সারিউল ইসলাম 🔍 মুর্শিদাবাদ আপনজন: রক্ত বাহিত ভয়ংকর রোগের নাম থ্যালাসেমিয়া। বিয়ের আগে থ্যালাসেমিয়া পরীক্ষা না করা বহু ক্ষেত্রে দেখা যায় সন্তান থ্যালাসেমিয়া আক্রান্ত হচ্ছে। আর তাই থ্যালাসেমিয়ার বিষয়ে সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য সচেতনতা শিবির এবং থালোসেমিয়া নির্ণয় শিবির অনুষ্ঠিত হল জিয়াগঞ্জ শ্রীপৎ সিং কলেজে। শুক্রবার মূর্শিদাবাদ মেডিক্যাল কলেজ ও হাসপাতালের সহযোগিতায় শ্রীপৎ সিং কলেজের এনএসএস ও আইকিউএসি বিভাগের উদ্যোগে ছাত্র-ছাত্রীদের নিয়ে এই কর্মশালার আয়োজন করা হয়। এদিন ২০০ র অধিক কলেজের ছাত্র-ছাত্রী এবং শিক্ষা কর্মীরা শিবিরে নিজেদের রক্তে থ্যালাসেমিয়া আছে কিনা তা পরীক্ষা করান।

**Media Coverage** 

TO A STATE OF THE PARTY OF THE	HISTORY	151	oxporman Mushu
Kalyan' Kisku	History	157	Rimil soven
Manob Mandal	Cicognophy		Kalyan Kisky
/	BISC BID	1 5+	-Manh Mandul
Sammat Das	B.S.C. Bio general	4th	Samont Das.
Mijan SK	His tory	154	myonsa
Gradum mostafa	History	15 d	
Sunbat Hossain	Bengali	154	Crotum mosty
Nabin Janken	Geography	1st	Survivat Hosain
Sohan bas	GROSTAPHY	151	Nabir Sambar Sohan bas
Pibash Sankan			Sonan bas
Rounak Saikar	creography		Dibash sarakara-
Rahw mandel	Histroy	1st	Rounak Saukan
Sougata Das	Philo 8084	184	Rounak Soukan Rouhal manuau
Tania sultana	English	15+	Sagra Das
COMMILA	English	15+	Tania suttana a
Rekha Mondal			to disease
Riya Mondal.	History		Rekha Mondal
sumi khateen	0	Sth	Rita Mondal Rita Mondal.
Sania Khatun		;th	Sumi Khatun
Pabitna Bisnes	BA. PROGR	AM 3rd	Sania Khatun
		tee	Pobihra Bizana
Pomie Roy	Geography 1	44	Pomi Roy.
Md Raktin Hossain	Bengali 3	Brd	
Brogganlan Mondal	acognaphy		Md Raktin Hossain
	4 14		Profronka Mondal if

9900 books A Kinderke			
Name	Department	Sem Signature.	
Survyan Pol	English	15t Shrayan By	
-1 OIKIOM WNOZN	MBBT	1st Bikram Ghosh	
3) Pip Lalle	M.B.B.T.	1st som the talk	
41 Deblina Das	B.A. General	6th sem. Deblina Das	
% South's Ghosh	B. A General	6th sen Sathe Shork	
5 Disha Singha	English	1st sem Disha Singha	
7) Shiladitya Bisnas MBBT		2st sem Disha Singha 3nd Sem Shiladiya Bous,	
8> Nirmalya Sarka	2 MBBT	3rd Sem Nimualya Sarkan	
9) Soham Das	MBBT	3rd sem schampas	
10) BISWARUP NANDI	тввм	3RD SEM Biswarup Nandé	
1) Mouli Grhosh	MBBT	3RD SEM Mouli Ghosh.	
12) Britha Shil 13) Niromal Karrmal	MBBT ENYS	1st Sem Butta Sil	
14) Koushik Roy	ENVS	6th Sem Kouchik Roy	
(5) Somer Mamarik	ENVS	Gth Sem Sun Munk	
16) Sofupa Khatun	Bangeli	1st Sofura Khadur	
17) poscuina Knatun	Bengali,	1st sem parchina khatun	
18/2 Runa Laila	English	1st Runa Laila	
19> Inorana Nati	English	1st Inorara Navi	
20) Mohenaj Sullan		1st Mehenaj Sultana	
21/ Ismail HORUC	History	1st Israil House	
22/ Wasim AKtar	History	1st M	
23/ Palachi Mondal		15t Palashi Mondal	

# Conclusion

In conclusion, the Thalassemia Screening Test held at Sripat Singh College was a commendable effort in raising awareness and promoting early detection of Thalassemia. The collaboration between Sripat Singh College's IQAC and NSS Unit with Murshidabad Medical College & Hospital was instrumental in the success of the screening camp.

The active participation of 200 students in the screening test reflects a growing awareness among the youth about the importance of knowing their genetic status. The smooth execution of the screening process and the support of the medical staff and volunteers contributed to the overall success of the event.

Going forward, it is essential to continue organizing such screening camps to reach more individuals and communities. By promoting awareness and facilitating early detection, we can help reduce the prevalence of Thalassemia and improve the overall health outcomes of our society.