



श्रीचित्रातिरुनालआयुर्विज्ञान और प्रौद्योगिकी संस्थान, तिरुवनन्तपुरम – 695 011, केरल, भारत

SREE CHITRA TIRUNAL INSTITUTE FOR MEDICAL SCIENCES AND TECHNOLOGY (SCTIMST)

THIRUVANANTHAPURAM – 695 011, KERALA, INDIA

(An Institute of National Importance under DST ; Government of India)

(भारत सरकार के अधीन एक राष्ट्रीय महत्व का संस्थान)

[www.sctimst.ac.in](http://www.sctimst.ac.in)

**Press Release (08.11.2022)**

We are delighted to invite you to attend the “The Asian Stroke School 2022” inauguration ceremony held at ‘O by Tamara’, Aakkulam, Thiruvananthapuram on 9<sup>th</sup> December (6:30pm – 7:15pm), by the Honourable Minister for Health and Family welfare **Smt Veena George**, Govt. of Kerala and **Dr VP Joy**, Chief Secretary to Government will be the guest of Honor. **Dr Sanjay Behari**, Director of SCTIMST will preside over the function.

The Asian Stroke School 2022 is a 4-day teaching course that involves acute interdisciplinary stroke treatment where young neurologists join hands with neurointerventionalists to improve the treatment of acute stroke. The Previous editions of the school have been conducted mostly in European countries and once in Vietnam. This is the first time this course is being organized in India.

The teaching course primarily encompasses didactic lectures, group tutorials, hands on simulator training and challenging case discussions. The highlight of the meeting is the training of physicians and interventionists in intravenous thrombolysis and thrombectomy procedures which is an emergency treatment for acute ischemic stroke where big clots block the main blood vessels in the brain. This course is expected to improve upon the expertise of the physicians and interventionists and make them more confident in the management of acute stroke. The teaching faculty includes twelve of the top international stroke experts and interventionists and more than thirty national experts from various parts of India.

The stroke school is being organized by the Comprehensive Stroke Care Program and the Department of Imaging Sciences and Intervention Radiology at the Sree Chitra Tirunal Institute for Medical Sciences and Technology, Trivandrum, in collaboration with the University of Bern, Switzerland.

Stroke is a leading cause of adult disability and mortality. With the advances in stroke treatment , now we have specific treatment for dissolving the clot in the brain (thrombolysis ) and also mechanically remove clots from the

blood vessels in the brain using devices called thrombectomy. Currently there are less than 300 stroke units in India and less than 150 thrombectomy centres .We need more centres and more doctors with expertise in doing these life saving procedures. We expect these teaching courses will help clinicians in managing patients

The course directors are Dr. P.N. Sylaja, Professor and Head, Department of neurology and in charge of the Comprehensive Stroke Care Program, Dr. E Jayadevan, Professor of the Department of Imaging Sciences and Intervention Radiology, Dr. Jan Gralla, Professor and Head of Neuroradiology, Neurocenter, Inselspital, Bern, Switzerland, and Dr. Urs Fischer, Professor of Neurology and Chairman, Department of Neurology, University Hospital Basel, Switzerland.

This teaching course is expected to discuss thrombolytic treatment, mechanical thrombectomy, the challenges in its management, and the evaluation of patients with stroke including stroke rehabilitation. The meeting is endorsed by the Indian Stroke Association (ISA), Society of Vascular and Interventional Neurology (SVIN), European Stroke Organisation (ESO), World Stroke Organisation (WSO), and the World Federation of Interventional and Therapeutic Neuroradiology (WFIG).

{We request you to give maximum information via print, online articles, social and visual media, related with this function.

The media coverage by you will help to inform public and high risk population, regarding importance of timely treatment in acute stroke ,life style modifications.

Detailed program brochure, Program introduction malayalam version and invitation card are attached.}

Thanking you

Dr. P.N. Sylaja,

Professor and Head of Neurology

Department of neurology and in charge of the Comprehensive Stroke Care Program,

Sree Chitra Tirunal Institute for Medical Sciences and Technology,

Thiruvananthapuram , Kerala 695011

Email:sylajapn@hotmail.com

Telephone:04722524363, Mobile:9446566287



ശ്രീചിത്രാതിരുനാലാ ആധുവിജ്ഞാനാ പ്രോഗ്രാമിക്കി സംസ്ഥാനം, തിരുവനന്തപുരം – 695 011, കേരളം, ഭാരതം

SREE CHITRA TIRUNAL INSTITUTE FOR MEDICAL SCIENCES AND TECHNOLOGY (SCTIMST)

THIRUVANANTHAPURAM – 695 011, KERALA, INDIA

(An Institute of National Importance under DST ; Government of India)

(ഭാരതസർക്കാർക്കെ അധീനം ഏകരാഷ്ട്രീയമഹത്വകാസംസ്ഥാനം)

[www.sctimst.ac.in](http://www.sctimst.ac.in)

Press Release (09.12.2022)

പക്ഷാഖാത പ്രതിരോധം: തിരുവനന്തപുരത്ത് അന്താരാഷ്ട്ര പഠനപദ്ധതി ഇന്നു  
മുതൽ (ഒപ്പചാരിക ഉദ്ഘാടനം: ഡിസംബർ 9)

തിരു: ശ്രീചിത്രാ മെഡിക്കൽ സെൻററിന്റെയും സ്പിറ്റ്സർലണ്ടിലെ ബേണ്  
യൂണിവേഴ്സിറ്റിയുടെയും സംയുക്താഭിമുഖ്യത്തിലെ നടത്തുന്ന ഏഷ്യാ സ്റ്റേറ്റ് സ്

കൂള് 2022 ഏന്ന പരിശീലന പരിപാടി ഇന്ന് (ധിസംബർ 9) വെക്കിട്ട് 6.30ന് ആരോഗ്യ മന്ത്രി വീണാ ജോർജ്ജ് തിരുവനന്തപുരം ആക്കൂളത്തെ ഒ ബൈ താമരയില് ഒപചാരികമായി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യും. ഗവൺമെന്റ് ചീഫ് സെക്രട്ടറി ഡോ. വി. പി ജോയി വിശിഷ്ടാതിമിയും ശീച്ചിത്ര ഡയറക്ടർ ഡോ സഞ്ജയ് ബിഹാരി അദ്ദുക്ഷനുമായിരിക്കും. ഇന്ത്യയില് ആദ്യമായി നടക്കുന്ന ഈ ചതുർബിന പഠനപദ്ധതിയില് ലോക പ്രശസ്തരായ സ്ട്രോക്സ് വിദ്യുത് പങ്കടുക്കുമെന്ന് ചിത്രാ മെഡിക്കൽ സെന്ററിന്റെ സ്ട്രോക്സ് പ്രോഗ്രാം മേധാവി ഡോ വി എൻ ശൈലജ അറിയിച്ചു. തീവ്ര പക്ഷാഭ്യാസത ചികിത്സാരംഗത്തെ പുത്തന് ചികിത്സാരീതികളില് ഡോക്കുർമ്മാർക്കും ഇന്റർവെന്ഷൻലിസ്റ്റുകള്ക്കും പദ്ധതി പരിശീലനം നല്കും.

പഠനപദ്ധതിയില് പ്രഭാഷണങ്ങള്, സംഘമായുള്ള പരിശീലനങ്ങള്, പ്രായോഗികപരിശീലനം, വിരളമായതും വദ്യചികിത്സ വേണ്ടതുമായ രോഗാവസ്ഥകളുടെ ചർച്ചകള് എന്നിവയുള്ളപ്പെടുന്നു. ഇസ്കെമിക് പക്ഷാഭ്യാത്തതിനുള്ള അടിയന്തിരചികിത്സയായ രക്തക്കട അലിയിക്കുന്ന മരുന്ന് കുത്തിവയ്ക്കൽ (തോപോലെസിസ്), രക്തക്കട നീക്കംചെയ്യല് (മെക്കാനിക്കൽ തോപേക്കുമി) എന്നിവയില് പരിശീലനവും നല്കും. പക്ഷാഭ്യാതചികിത്സയില് പ്രമുഖരായ പന്തണ്ട് അന്താരാഷ്ട്ര വിദ്യാഭ്യരും ഇന്റർവെന്ഷൻലിസ്റ്റുകളും ഇന്ധ്യയിലെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളില് നിന്നുള്ള മുപ്പതിലേറെ വിദ്യുതും ക്ലാസ്സുകള്

നയിക്കും. ഈ പഠനപദ്ധതിയില് ത്രോഫോളിറ്റിക് ചികിത്സ, മെക്കാനിക്കൾ് ത്രോവൈക്കുമി, അവ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലെ വെല്ലുവിളികള്, പക്ഷാഖാതരോഗികളുടെ പുനരധിവാസം എന്നിവ ചർച്ച ചെയ്യും. ഡിസംബർ 8ന് തുടങ്ങിയ പരിപാടി 11ന് അവസാനിക്കും.

തിരുവനന്തപുരം ശ്രീചീത തിരുനാള് ഇന്റ്ലിറ്റിയൂട്ട് ഫോർ മെഡിക്കൽ സയൻസസ് ആന്റ് ടെക്നോളജിയിലെ കോൺവിഹേന്റ്സീവ് സ്ട്രോക് കെയർ പ്രോഗ്രാമും, ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് ഇമേജിംഗ് സയൻസസ് ആന്റ് ഇന്റർവെന്ഷണല് റേഡിയോളജിയും ചേർന്ന് സ്പിറ്റ്‌സർലണ്ടിലെ ബേണ് സർവ്വകലാശാലയുടെ സഹകരണത്താടയാണ് സ്ട്രോക് സ്കൂള് സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്. ഇന്ത്യയില് നിലവില് 300ലും കുറവ് സ്ട്രോക് യൂണിറ്റുകളും 150ലും താഴെ ത്രോവക്കുമി കേന്ദ്രങ്ങളുമാണുള്ളത്. ഈ ജീവന് രക്ഷാ നടപടികളില് വൈദഗ്ധ്യമുള്ള കൂടുതല് ഡ്രോക്കൂർമ്മാരും കേന്ദ്രങ്ങളും ആവശ്യമാണ്.

കോൺവിഹേന്റ്സീവ് സ്ട്രോക് കെയർ പ്രോഗ്രാമിന്റെ ചുമതലയുള്ള ഡോ. പി.എൻ ശൈലജ (, ന്യൂറോജി വിഭാഗം പ്രൊഫസറും മെഡാവിയും), ഡോ. ഈ ആർ ജയദേവൻ

(പ്രോഫസർ, ഇമേജിംഗ് സയൻസസ് ആന്റ് ഇന്റർവെന്ഷണല് രോഡിയോളജി വിഭാഗം), ഡോ. ജാന് ഗുാല (ന്യൂറോറോഡിയോളജി വിഭാഗം പ്രോഫസറും മെഡാവിയും, ന്യൂറോസൈന്റിസ്റ്റ്, ഇൻസൈല്പിറ്റല്, ബേണ്, സ്പിറ്റ്സർലണ്ട്), ഡോ. ഓഴ്സ് ഫിഷർ (ന്യൂറോളജി പ്രോഫസറും ന്യൂറോളജി വിഭാഗം ചെയർമാനും, യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഹോസ്പിറ്റല് ബാസൈല്, സ്പിറ്റ്സർലണ്ട്) എന്നിവരാണ് പദ്ധതിയുടെ ഡയറക്ടർമാർ.

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റ്രോക് അസോസിയേഷൻ (ISA) സൊസൈറ്റി ഓഫ് വസ്ക്കൂലാർ ആന്റ് ഇന്റർവെന്ഷണല് ന്യൂറോളജി (SVIN), യൂറോപ്യൻ സ്റ്റ്രോക് ഓർഗാനൈസേഷൻ (ESO), വേഴ്സ് സ്റ്റ്രോക് ഓർഗാനൈസേഷൻ (WSO), വേഴ്സ് മെഡറേഷൻ ഓഫ് ഇന്റർവെന്ഷണല് ആന്റ് തെരാപ്പിക് ന്യൂറോ റോഡിയോളജി (WFITN) എന്നിവയോഗത്തിന് അംഗീകാരം നല്കിയിട്ടുണ്ട്.

ഇന്നത്തെ പരിപാടി (09.12.22)

സ്റ്റേറോക്സ് ഫ്ലാഗ്ഗൻ സമ്മർ സ്കൂള് 22 ഓപചാരിക ഉദ്ഘാടനം ആക്കുളത്തെ ഒരു താമരയില്. വൈകിട്ട് 6.30ന് ആരോഗ്യമന്തി വീണാ ജോർജ്ജ്. വിശിഷ്ടാതിമി, ചീഹ്ന സെക്രട്ടറി ഡോ. വി. പി ജോയി, അധ്യക്ഷന് ശീചിത്ര ധന്തങ്ങൾ ഡോ സത്ജയ് ബിഹാരി

Thanking you

Dr. P.N. Sylaja,

Professor and Head of Neurology

Department of neurology and in charge of the Comprehensive Stroke Care Program,

Sree Chitra Tirunal Institute for Medical Sciences and Technology,

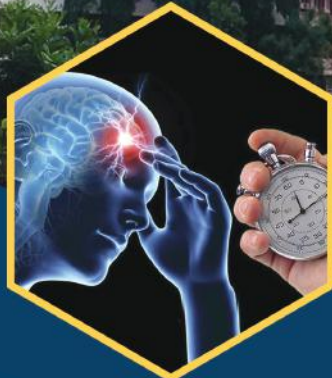
Thiruvananthapuram , Kerala 695011

Email:sylajapn@hotmail.com

Telephone:04722524363, Mobile:9446566287



Endorsed by



# ASIAN STROKE

## Summer School 2022

Date: 8 -11 December, 2022

Venue: O by Tamara, Aakkulam, Thiruvananthapuram

### ORGANISED BY:

Comprehensive Stroke Care Program,  
Department of Neurology,  
SCTIMST, Thiruvananthapuram, India  
Department of Imaging Sciences &  
Interventional Radiology (ISIR)  
SCTIMST, Thiruvananthapuram, India

University Hospital,  
Bern, Switzerland

### SUPPORTED BY:

Sree Chitra Alumni Association  
of Neurology (SCAAN)  
SCTIMST, Thiruvananthapuram, India

# ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

8 - 11 DECEMBER 2022  
THIRUVANANTHAPURAM, INDIA

## COURSE DIRECTORS



**Dr P N Sylaja**

Professor and Head  
of Neurology, In-Charge,  
Comprehensive Stroke  
Care Program, SCTIMST,  
Thiruvananthapuram, India



**Dr E R Jayadevan**

Additional Professor,  
Department of Imaging  
Sciences & Interventional  
Radiology (ISIR), SCTIMST,  
Thiruvananthapuram, India



**Dr Urs Fischer**

Professor of Neurology,  
Chairman, Department  
of Neurology, University  
Hospital Basel,  
Switzerland



**Dr Jan Gralla**

Professor and Head  
of Neuroradiology,  
Neurocenter, Inselspital,  
Bern, Switzerland

## ORGANISING COMMITTEE

**Dr. Ajay Prasad Hrishi**

**Dr. Arvind Sharma**

**Dr. Bijoy Thomas**

**Dr. Easwer HV**

**Dr. Harikrishnan R**

**Dr. Jayanand Sudhir**

**Dr. Jeyaraj D Pandian**

**Dr. Kesavadas C**

**Dr. Manikandan S**

**Dr. Mathew Abraham**

**Dr. Naveen Kumar P**

**Dr. Padma M V**

**Dr. Pradeep Kumar V G**

**Dr. Ranganath Praveen**

**Dr. Sajith S**

**Dr. Sapna Erat Sreedharan**

**Dr. Santhosh Kumar K**

**Dr. Smita V**

**Dr. Shivanesan P**

**Dr. Thomas Iype**

**Dr. Unnikrishnan P**

**Dr. Vikram Huded**

## **WELCOME MESSAGE**

Welcome to Thiruvananthapuram

The management of stroke is rapidly changing and is being implemented in current practice. The Asian Stroke Summer School 2022 mainly focuses on this and facilitates Interventionists and Neurologists in practising evidence-based acute stroke management.

It's now 3 years since the last Asian Stroke Summer School in 2019 June, which was conducted in Vietnam. Building on the success of previous meetings, the Asian Stroke Summer School 2022 is being planned.

It is our great pleasure to welcome all of you for the Asian Stroke Summer School 2022 organised by Sree Chitra Tirunal Institute for Medical Sciences and Technology (SCTIMST) and Stroke Research Centre, Bern (SRCB). This vibrant conference will deepen knowledge and help exchange ideas freely through lectures by experts, simulator training sessions, group discussions and real-world case scenario discussions. We are sure the scenic backdrop of beautiful Kerala - 'The God's own country' - will add to the pleasure of the conference and provide perdurable memories beyond the academic feast.

**Dr P N Sylaja**  
India

**Dr E R Jayadevan**  
India

**Dr Urs Fischer**  
Switzerland

**Dr Jan Gralla**  
Switzerland

## INTERNATIONAL FACULTY



**DR URS  
FISCHER**

Prof of Neurology,  
Chairman Department of Neurology  
Co-Chair Stroke Center,  
University Hospital Basel, Switzerland



**DR JAN  
GRALLA**

Director & Chairman of  
the institute for diagnostic &  
interventional  
neuroradiology, Neurocentre,  
Inselspital, Bern, Switzerland



**DR BIJOY  
MENON**

Prof of Neurology, Radiology and  
Community Health Sciences,  
Cumming School of Medicine,  
University of Calgary, Canada



**DR BRUCE  
CAMPBELL**

Consultant Neurologist,  
Head of Neurology and Stroke  
Department of Neurology &  
Melbourne Brain Centre @ RMH  
Royal Melbourne Hospital, Australia



**DR ANDREW  
DEMCHUK**

Director, Calgary Stroke Program,  
Professor, Depts of Clinical  
Neurosciences and Radiology  
Deputy Dept Head, Dept of Clinical  
Neurosciences University of  
Calgary, Canada



**DR VALERIA  
CASO**

Stroke Unit, Santa Maria della  
Misericordia Hospital,  
University of Perugia,  
Perugia, Italy



**DR PATRICK  
MICHEL**

Associate Professor in Neurology,  
Lausanne University Hospital,  
Switzerland



**DR VINCENT  
COSTALAT**

Head at the Montpellier  
University Hospital Center  
Southern France, France



**DR BLAISE  
BAXTER**

Sutter Health, San Francisco,  
California



**DR TOMAS  
DOBROCKY**

Interventional Neuroradiologist,  
University Hospital of  
Bern, Switzerland



**DR NABEEL  
A HERAIL**

Assistant Professor, Neurology  
and Neurological Surgery  
Thomas Jefferson University, PA, USA



**Dr WIM VAN  
ZWAM**

Neurointerventional radiologist  
at Maastricht University  
Medical Center, The Netherlands

## **NATIONAL FACULTY**

- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Dr Anand Alurkar</b>        | <b>Dr Pawan Ohja</b>            |
| <b>Dr Arvind Sharma</b>        | <b>Dr Rashmi Saraf</b>          |
| <b>Dr Arvinda H R</b>          | <b>Dr Rohit Bhatia</b>          |
| <b>Dr Bejoy Thomas</b>         | <b>Dr S Manikandan</b>          |
| <b>Dr Bobby Varkey</b>         | <b>Dr Sajith Sukumaran</b>      |
| <b>Dr Deepak Arjundas</b>      | <b>Dr Sanjith Aaron</b>         |
| <b>Dr Dheeraj Khurana</b>      | <b>Dr Santhosh Kannoth</b>      |
| <b>Dr Easwer HV</b>            | <b>Dr Sapna Erat Sreedharan</b> |
| <b>Dr Gaurav Goel</b>          | <b>Dr Shivanesan P</b>          |
| <b>Dr Haq</b>                  | <b>Dr Srijithesh</b>            |
| <b>Dr Jayadevan E R</b>        | <b>Dr Subhash Kaul</b>          |
| <b>Dr Jayanand Sudhir</b>      | <b>Dr Sukalyan</b>              |
| <b>Dr Jayanta Roy</b>          | <b>Dr Sunil Narayan</b>         |
| <b>Dr Jeyaraj Pandian</b>      | <b>Dr Suresh Chandran C J</b>   |
| <b>Dr Kesavadas C</b>          | <b>Dr Thomas Iype</b>           |
| <b>Dr Lakshmi Narasimhan R</b> | <b>Dr U Meenakshisundaram</b>   |
| <b>Dr Manmohan Mehndiratta</b> | <b>Dr Uday Limaye</b>           |
| <b>Dr Mathew Cherian</b>       | <b>Dr V G Pradeep Kumar</b>     |
| <b>Dr Nasli Ichaporia</b>      | <b>Dr Vikram Huded</b>          |
| <b>Dr Nirmal Surya</b>         | <b>Dr Vinayan K P</b>           |
| <b>Dr P C Gilvaz</b>           | <b>Dr Vinit Suri</b>            |
| <b>Dr P N Sylaja</b>           | <b>Dr Vipul Gupta</b>           |
| <b>Dr Padma M V</b>            | <b>Dr Vivek Nambiar</b>         |



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 8<sup>th</sup> December 2022, Thursday

TIME	TOPIC	SPEAKER
02:00 pm	<p>Opening Ceremony Dr V G Pradeep Kumar - ISA Dr Jeyaraj Durai Pandian - WSO Dr Uday Limaye - WFITN Dr Urs Fischer - ESO</p> <p><b>Overview and Keynote lectures</b></p> <p>Chair: Dr Jan Gralla and Dr PN Sylaja</p>	
02:30 pm	Global burden of stroke	Dr Jeyaraj Pandian
03.00 pm	Evidence of stroke treatment 2022- EVT and IVT	Dr Urs Fischer
03:30 pm	Unanswered questions in acute stroke treatment 2022	Dr Bruce Campbell
04:00 pm	TEA BREAK	
	<p><b>Imaging</b></p> <p>Chair: Dr Vincent Costalat and Dr Kesavadas C</p> <p>The role of CT and CTA in acute stroke treatment</p> <p>The role of MRI and MRA in acute stroke treatment</p> <p>Perfusion imaging-Interpretation, fallacies, decision making</p> <p>Cone-beam Flat Panel imaging: New imaging capabilities in the angio suite</p> <p>Q &amp; A</p>	<p>Dr Andrew Demchuk</p> <p>Dr Vinit Suri</p> <p>Dr Bijoy Menon</p> <p>Dr Tomas Dobrocky</p>



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 9<sup>th</sup> December 2022, Friday

TIME	TOPIC	SPEAKER
08:00 am 08:30 am 09:00 am 09:20 am 09:40 am	<b>Acute Stroke Treatment</b>  Chair: Dr Urs Fischer and Dr Thomas Lype  IVT: Evidence for on-and off-label treatment  Thrombolytics and EVT: Prior, during or after EVT?  EVT: Techniques and use of stent retrievers  EVT - Aspiration - Techniques and evidence  Q&A	Dr Patrick Michel  Dr Jan Gralla  Dr Nabeel Hariat  Dr Vipul Gupta
09:50 am	TEA BREAK	
10:20 am 10:45 am 11:10 am	<b>Paediatric Stroke</b>  Chair: Tomas Dobrocky and Dr Deepak Arjandas  IVT in paediatric stroke  EVT in paediatric stroke  Q & A	Dr Vinayan KP  Dr Vivek Nambiar
11:20 am 11:50 am 12:20 pm 12:50 pm 01:20 pm	<b>ICH and Secondary Prevention</b>  Chair: Dr Bijoy Menon and Dr U Meenakshisundaram  Evidence based treatment of intracerebral haemorrhage  Anti coagulation after stroke - when and for whom  Carotid revascularization - Patient selection and current evidence  ICAD - Diagnosis and medical management  Q & A	Dr Dheeraj Khurana  Dr Urs Fischer  Dr Shivanesan P  Dr Arvind Sharma
01.30 pm	LUNCH BREAK	

### ROTA - ROOM 1 - Intervention Workshop

02.30 pm  
to  
06.00 pm

#### Faculty

Dr Jan Gralla, Dr Blaise Baxter, Dr Tomas Dobrocky, Dr Nabeel A Hariat, Dr Vipul Gupta, Dr Gaurav Goel, Dr Rashmi Saraf, Dr Arvinda H R



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 9<sup>th</sup> December 2022, Friday

TIME	TOPIC	SPEAKER
<b>ROTA - ROOM 2 - Session 1 - Combined Challenging Case Discussion Neurologists/Interventionalists</b>		
02.30 pm to 04.00 pm	<b>Panelists</b> Dr Vincent Costolat, Dr Sukalyan Purkayastha, Dr Valeria Caso, Dr Dheeraj Khurana 5 to 6 acute stroke cases will be discussed	
04.00 pm	TEA BREAK	
<b>ROTA - ROOM 2 - Session 2 - Combined Challenging Case Discussion Neurologists/Interventionalists</b>		
04.30 pm to 06.00 pm	<b>Panelists</b> Dr Urs Fischer, Dr Bijoy Menon, Dr Wim Van Zwam, Dr Vivek Nambiar 5 to 6 acute stroke cases will be discussed	
<b>ROTA - ROOM 3 - Neurology Session</b>		
TIME	TOPIC	SPEAKER
02.30 pm - 04.00 pm	<b>Session - I</b> Chair: Dr Lakshmi Narasimhan R & Dr Arvind Sharma  How to become a good stroke physician Basic Imaging in stroke and patient selection Advanced imaging in stroke Q & A	Dr Patrick Michel Dr P N Sylaja Dr Bijoy Menon
02.30 pm - 02.55 pm		
02.55 pm - 03.20 pm		
03.20 pm - 03.45 pm		
03.45 pm - 04.00 pm		
16.30 pm - 06.00 pm	<b>Session - II</b> Chair: Dr. Suresh Chandran CJ & Dr. PC Gilvaz  How to become a good stroke physician Basic Imaging in stroke and patient selection Advanced imaging in stroke Q & A	Dr Valeria Caso Dr E R Jayadevan Dr Sajith Sukumaran
04.30 pm - 04.55 pm		
04.55 pm - 05.20 pm		
05.20 pm - 05.45 pm		
05.45 pm - 06.00 pm		
06.30 pm - 07.15 pm	<b>Inauguration</b>	



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 10<sup>th</sup> December 2022, Saturday

TIME	TOPIC	SPEAKER
08:00 am 08:30 am 09:00 am 09:30 am 10:00 am	<b>Difficult Clinical Settings I</b>  Chair: Dr Blaise Baxter and Dr Bejoy Thomas  Treatment beyond guidelines: low NIHSS and low ASPECTS Late window patients selection - IVT and EVT EVT in posterior circulation stroke EVT in tandem lesions and peripheral vessel occlusion Q & A	Dr Vincent Costalat Dr Mathew Cherian Dr Uday Limaye Dr Wim Van Zwam
10.15 pm	TEA BREAK	
10:45 am 11:15 am 11:45 am	<b>Difficult Clinical Settings II</b>  Chair: Dr Valeria Caso and Dr Mathew Cherian  How to avoid and treat complications during EVT and later EVT in ICAD - Current strategies Q & A	Dr Blaise Baxter Dr Anand Alurkar
12:00 pm 12:40 pm 01:10 pm 01:30 pm 01:40 pm	<b>Difficult Clinical Settings III</b>  Chair: Dr Patrick Michel and Dr Subhash Kaul  Stroke mimics and Stroke chameleons - View of the neurologist - View of the neurointerventionists Alteplase vs TNK in acute stroke Anti thrombotics after stroke - Current recommendations Q & A  LUNCH BREAK	Dr Manmohan Mehindratta Dr Arvinda HR Dr Bijoy Menon Dr Padma MV

### ROTA - ROOM 1 - Intervention Workshop

02.30 pm  
to  
06.00 pm

#### Faculty

Dr Vincent Costalat, Dr Wim Van Zwam, Dr Mathew Cherian, Dr Anand Alurkar, Dr Tomas Dobrocky  
Dr Sukalyan Purkayastha, Dr Haq



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 10<sup>th</sup> December 2022, Saturday

TIME	TOPIC	SPEAKER
<b>ROTA - ROOM 2 - Session 1 - Combined Challenging Case Discussion Neurologists/Interventionalists</b>		
02.30 pm to 04.00 pm	<b>Panelists</b> Dr Jan Gralla, Dr Vipul Gupta, Dr Padma M V, Dr Nasli Ichaporla 5 to 6 acute stroke cases will be discussed	
04.00 pm	TEA BREAK	
<b>ROTA - ROOM 2 - Session 2 - Combined Challenging Case Discussion Neurologists/Interventionalists</b>		
04.30 pm to 06.00 pm	<b>Panelists</b> Dr Patrick Michel, Dr Rohit Bhatia, Dr Wim Van Zwam, Dr Blaise Baxter 5 to 6 acute stroke cases will be discussed	
<b>ROTA - ROOM 3 - Neurology Session</b>		
TIME	TOPIC	SPEAKER
02.30 pm - 04.00 pm	<b>Session - I</b> <i>Chair: Dr Valeria Caso &amp; Dr Thomas Iype</i> Stroke Rehabilitation Aetiological evaluation of stroke Rare stroke case presentation Q & A	Dr Nirmal Surya Dr Pawan Ohja Dr Sapna S E
02.30 pm - 02.55 pm		
02.55 pm - 03.20 pm		
03.20 pm - 03.45 pm		
03.45 pm - 04.00 pm		
16.30 pm - 06.00 pm	<b>Session - II</b> <i>Chair: Dr Jeyaraj Pandian &amp; Dr Sapna S E</i> Stroke Rehabilitation Aetiological evaluation of stroke Rare stroke case presentation Q & A	Dr Sunil Narayan Dr Srijithesh P R Dr Bobby Varkey
04.30 pm - 04.55 pm		
04.55 pm - 05.20 pm		
05.20 pm - 05.45 pm		
05.45 pm - 06.00 pm		



STROKE RESEARCH  
CENTER BERN (SRCB)



## 3<sup>rd</sup> ASIAN STROKE SUMMER SCHOOL 2022

### COURSE PROGRAM - 11<sup>th</sup> December 2022, Sunday

TIME	TOPIC	SPEAKER
08:00 am	<b>Acute Stroke Treatment</b> <b>Chair: Dr Urs Fischer and Dr S Manikandan</b> How to build a stroke centre: Indian perspective	Dr Subhash Kaul
08:25 am	How to build a stroke centre: International perspective	Dr Valerio Caso
08:50 am	Cerebral venous thrombosis - Medical Management	Dr Sanjith Aaron
09:15 am	Cerebral venous thrombosis - Endovascular Management	Dr Vikram Huded
09:40 am	Periprocedural stroke management (anesthesia, blood pressure, etc.)	Dr Jayanta Roy
10.05 am	Q & A	
10:15 am	TEA BREAK	
10:45 am	<b>Beyond Ischaemic Stroke</b> <b>Chair: Dr Nasli Ichaporia and Dr Easwer HV</b> Decompressive craniectomy in ischemic stroke	Dr Rohit Bhatia
11:15 am	Moya Moya disease - Patient selection and revascularization strategies	Dr Jayanand Sudhir
11:45 am	Q & A	
12:00 pm	VALEDICTORY FUNCTION	

# SPONSORS



**Medtronic**



**Boehringer  
Ingelheim**



**stryker**



**HESTER  
DIAGNOSTICS**  
Pvt. Ltd.