

Peter Winkler Jazz-Combo

Jazz & Pearls

Sa 26.10.2024 | 19.00 Uhr

Sektmanufaktur Winkler

Lammweg 12 | 39057 Girlan | Eppan

Sekt & Kultur erleben und genießen.
Prof. Dr. Peter Winkler lädt zum
musikalischen Abend „Jazz & Pearls“ ein.
Es erwarten Sie prickelnde Genüsse der Sektmanufaktur Winkler

Jan Eschke



Klavier
Musikalische
Zusammenarbeit mit
international renom-
mierten Musikern aus
allen Sparten (D).

Harry Alt



Schlagzeug
Freischaffender
Schlagwerker und
Komponist, Absolvent des
Richard Strauss-
Konservatoriums München

Uli Fiedler



Kontrabass
Begleitung von Bands
im In- und Ausland
sowie Studioauf-
nahmen auch von
Eigenkompositionen

Peter A. Winkler



Tenorsaxophon,
Schlagzeug
Emeritierter Vorstand
der Universitätsklinik
für Neurochirurgie
Salzburg (A).



Prof. Winkler's Gesundheitstreff

Herz & Hirn

ein taktvolles Zusammenspiel

Sa 26.10.2024 | 15.00 Uhr

Tannerhof, 39057 Girlan | Eppan



NICOLUSSI-LECK
KREITHOF***



Nach der „Reise durch das Gehirn“ im Jahre 2017, das „Kreuz mit dem Kreuz“ 2018 und der „Parkinson-Erkrankung“ 2019 war eine pandemiebedingte Pause von zwei Jahren.

Nun wird am **Samstag, den 26. Oktober 2024** erneut **Professor Winkler's Gesundheitstreff – European Medical Forum South Tyrol**, kombiniert mit dem Konzert Jazz & Pearls stattfinden. Zum „Aufaktsthemata 2024 “Herz und Hirn“ werden international anerkannte Referenten vortragen.

PROGRAMM

15.00 – 15.15 Uhr

Begrüßung und Einleitung durch Univ.-Prof. Dr. Peter A. Winkler



15.15 – 15.30 Uhr

Musik und Medizin aus der Perspektive eines leidenschaftlichen Neurochirurgen und Musikers.

Univ. Prof. Dr. Dr. Peter A. Winkler
Neurochirurg, Professor Emeritus und
ehemaliger Vorstand der Universitäts-
klinik für Neurochirurgie Salzburg.
Gastprofessor und -forscher an der
Charité-Universitätsmedizin Deutschland

Der Begründer dieses Medizinforums und dessen Schirmherr, Univ. Prof. Winkler gibt eine Einführung in das Thema und stellt gleichzeitig Möglichkeiten der positiven Beeinflussung des Wohlbefindens vor.

Folgende organische Erkrankungen können das taktvolle Zusammenspiel zwischen Herz und Gehirn stören:

·Hypertonie - Arteriosklerose - Rhythmusstörungen, wie Vorhofflimmern. Im Vorfeld und als krankheitsvermeidende Maßnahmen kann das Autonome Nervensystem über die Beeinflussung von Sympathikotonus und Parasympathikotonus durch Musik, Kunsterlebnis und allgemein Lebensfreude dieses taktvolle Zusammenspiel wieder herstellen.

Die Teilnahme am Gesundheitstreff ist kostenlos.

Moderation: Prof. Dr. Peter Winkler

15.30 – 16.30 Uhr

"Klarer Kopf und kräftiges Herz – die Seele als Vermittlerin"

Univ.-Prof. Dr. Andreas Conca
Psychiater, Leiter und Koordinator
des Psychiatrischen Dienstes
Sanitätsbetrieb Südtirol



Die Seele ist unsere Lebensenergie. Sie belebt unsere Sinne, unsere Gedanken, unsere Gefühle, unser Verhalten und damit auch unsere Gehirn- und Herzaktivität. Im selben Atemzug sind die 3 B Bildung, Beziehungen und Bewegung Hauptquellen ihrer Energie und jeder gute Herschlag und jeder gute Gedanke laden die Energiespeicher der Seele wieder auf. Depressionen und Angststörungen können diese Kreislauf sensibel stören und den Körper und den Geist krank machen. Deshalb ist es wichtig psychische Störungen rechtzeitig zu erkennen und zu behandeln



16.30 – 17.30 Uhr

„Mir wird schwarz vor Augen - verschiedene Ursachen des plötzlichen Bewusstseinsverlustes“

Prof. Dr. med. Max Hiltz,
Neurologe, Professor an der Universitätsklinik
Erlangen (D) und Cornell University New York

In diesem Vortrag des renommierten Neurologen Professor Hiltz werden die verschiedenen Ursachen eines plötzlichen kurzen Bewusstseinsverlustes vorgestellt und erklärt. Dargestellt werden die Unterschiede zwischen Synkopen und epileptischen Anfällen, funktionellen

„Bewusstseinsstörungen sowie anderen seltenen Störungen, die eventuell gar nicht mit Bewusstseinsverlust einhergehen, auch wenn dies für den Laien so wirken kann.

Unterschiede zwischen kardialen Synkopen, neurokardiogenen, vasovagalen oder Reflex-Synkopen sowie Synkopen infolge orthostatischer Hypotonie und der Kataplexie werden auch mit Hilfe eindrucksvoller Videoaufzeichnungen erklärt.

In einer laienverständlichen Sprache wird auch die - oftmals harmlose - Prognose von Synkopen dargelegt, zugleich wird aber auch die Notwendigkeit einer raschen Abklärung kardialer Ursachen betont.

17.30 – 18.00 Uhr

Fragestunde mit den Referenten