



<p>Dienstag, 03.10.2023 19.00 – 20.30 Uhr</p>	<p align="center">Künstliche Intelligenz bei Krebs (Kooperation mit VHS) Moderation: Gabriela Kornek</p>		
<p>Jugendstilhörsaal Pflegeakademie Bauteil 87 Spitalgasse 23 1090 Wien</p>	<p>Philipp Seeböck Was ist heute schon möglich bzw. im Einsatz? Was bringt die Zukunft? Welche Vorteile haben Patient:innen?</p>	<p>Gerd Heilemann Individualisierte und personalisierte Strahlentherapie durch KI</p>	<p>Georg Widhalm und Lisa Wadiura KI zur raschen Gewebediagnostik bei Hirntumor Operationen</p>
<p>Donnerstag, 16.11.2023 17.00 – 18.30 Uhr</p>	<p align="center">Krebs verstehen! Moderation: Stephan Polterauer</p>		
<p>Hörsaal B1 Borschkegasse 4a 1090 Wien</p>	<p>Walter Berger Was ist Krebs? Warum verändern sich Körperzellen und beginnen zu wuchern?</p>	<p>Christine Németh Befund: Wie lese ich meinen Befund? Wie wird Krebs klassifiziert?</p>	<p>Gabriela Kornek und Franziska Eckert Chemo-, Strahlen-, Immun- oder Personalisierte Therapie? Welche Therapien gibt es? Was bedeuten die wichtigsten Begriffe?</p>
<p>Donnerstag, 05.12.2023 17.00 – 19.00 Uhr</p>	<p align="center">Krebs und Liebe Moderation: Christine Németh</p>		
<p>Jugendstilhörsaal Rektoratsgebäude Bauteil 88 Spitalgasse 23 1090 Wien</p>	<p>Teil 1: Psychoonkologische Seite Julia Chiarello & Philipp Schützl Über Krebs sprechen und trotz Krebs feiern können</p>	<p>Julia Chiarello & Philipp Schützl Rolle der:Partner:in/Familie in der Therapie? Wenn die:der Partner:in zur Pfleger:in wird</p>	<p>Julia Chiarello & Philipp Schützl Sexualität trotz Krebs</p>
	<p>Teil 2: Sexualität und Fruchtbarkeit</p>	<p>Harun Fajkovic Fertilität und Sexualität bei Krebs bei Männern</p>	<p>Julian Marschalek Fertilität und Sexualität bei Krebs bei Frauen</p>



Dienstag, 16.01.2024 17.00 – 18.30 Uhr	CSI Krebs: Präzisionsmedizin Moderation: Maria Sibilia		
Jugendstilhōrsaal Rektoratsgebäude Bauteil 88 Spitalgasse 23 1090 Wien	Renate Kain Tumorprofiling & Biobank als Basis für Präzisionsmedizin	Thorsten Fūreder Moderne Mōglichkeiten der personalisierten Therapie	Johannes Gojo Mit Avataren den Krebs bekāmpfen
	Maximilian Schmid Was ist Präzisions-Radiotherapie?		
Samstag, 17.02.2024 9 – 12 Uhr	Weltkrebstag: Kenne ich mein Krebsrisiko? Impfung - Genetik - Früherkennung – Prävention Moderation: Gabriela Kornek		
Jugendstilhōrsaal Rektoratsgebäude Bauteil 88 Spitalgasse 23 1090 Wien	Elmar Joura Mit HPV Impfung viele Krebsarten eliminieren	Christian Singer Was steckt in meiner Genetik?	Carmen Leser Brustkrebs früh erkennen, Risiko senken
	Mehmet Ōzsoy Prostatakarzinom: Kennen Sie Ihren PSA Wert?	Monika Ferlitsch Mit einer Untersuchung viele Jahre gewinnen?	Christoph Hōller Hautkrebs: Vorsorge und Früherkennung
Dienstag, 05.03.2024 17.00 – 18.30 Uhr	Nebenwirkungen im Griff Moderation: Johannes Gojo		
Jugendstilhōrsaal Pflegeakademie Bauteil 87 Spitalgasse 23 1090 Wien	Daniela Haselmayer Pflege: (allgem. Sicherheitsaspekte & pfleg. Symptommanagement) Mundpflege, Hautpflege, + Zytoralia ...	Georg Jeryczynski Was macht Chemo- und Immuntherapien verträglich?	Eva Masl Schmerz- und Begleittherapie inkl. Palliativmedizin



Dienstag, 09.04.2024 17.00 – 19.00 Uhr	Was kann ich selbst gegen Krebs tun? Moderation: Christine Németh		
Jugendstilhösaal Rektoratsgebäude Bauteil 88 Spitalgasse 23 1090 Wien	Elisabeth Hütterer Ernährung	Richard Crevenna Bewegung	Brigitte Holzinger Schlaf
	Helga Thurnher SH Darmkrebs / Allianz der onkolog. Patientenorganisationen Selbsthilfe: Was kann Selbsthilfe leisten?	Veronika Seebacher-Shariat Tumornachsorge	Leo Auerbach Möglichkeiten und Grenzen der Komplementärmedizin
Freitag, 24.05.2024	Cancer School goes Lange Nacht der Forschung Willkommen in der Zukunft der Krebsmedizin – CCC Vienna Moderation: Gabriela Kornek & Shahrokh Shariat		
	Details folgen		
Dienstag, 04.06.2023	Klima und Krebs Moderation: Johannes Gojo		
Jugendstilhösaal Rektoratsgebäude Bauteil 88 Spitalgasse 23 1090 Wien	Christian Zauner Ernährung, Bewegung, Alkohol, Nikotin – Welchen Einfluss hat unser Lebensstil auf die Entstehung von Krebs?	Eva Schernhammer Zentrum für Public Health Licht, Schlaf und Krebs	Hans-Peter Hutter Die Rolle von Umweltfaktoren bei der Entstehung von Krebs