

Kostenlose Online-Veranstaltungsreihe des Krebsinformationsdienstes
„Verständlich informiert zu Krebs. Ihre Fragen – unsere Antworten“

Humane Papillomviren (HPV) und Krebs Vorbeugung, Diagnostik, Therapie und wissenschaftlicher Ausblick 30. November 2023 von 16 bis 18 Uhr

- 16:00 Uhr** **Begrüßung**
Dr. Susanne Weg-Remers, Leiterin des Krebsinformationsdienstes, DKFZ
- 16:05 Uhr** **Grundlagen zu HP-Viren und Infektion**
PD Dr. Dr. Angelika Riemer, Leiterin der Abteilung Immuntherapie und -prävention, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)
- 16:15 Uhr** **HPV-bedingte Erkrankungen am After und in der Genitalregion – Früherkennung, Diagnostik, Therapie**
Dr. Beatrice Kunz, Krebsinformationsdienst, DKFZ

Fragen aus dem Publikum
- 16:45 Uhr** **HPV-bedingte Erkrankungen des Kopf-Hals-Bereichs – Früherkennung, Diagnostik, Therapie**
Dr. Jutta Hansmann, Krebsinformationsdienst, DKFZ

Fragen aus dem Publikum
- 17:15 Uhr** **HPV-Impfung in der Vorbeugung und als therapeutischer Ansatz - Wo stehen wir?**
Dr. Angelika Riemer, Leiterin der Abteilung Immuntherapie und -prävention, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)

Fragen aus dem Publikum
- 18:00 Uhr** **Verabschiedung und Ende der Veranstaltung**

Hier können Sie sich für die Veranstaltung anmelden:

<https://www.krebsinformationsdienst.de/aktuelles/online-veranstaltungen-zu-krebs.php#registration>



Technische Voraussetzungen: Zur Durchführung der Veranstaltung verwenden wir das Videokonferenzsystem Zoom. Für die Teilnahme benötigen Sie Computer, Laptop, Smartphone oder Tablet mit einem Lautsprecher und eine stabile Internetverbindung. Eine Kamera und ein Mikrofon sind optional, aber nicht zwingend erforderlich. Nach Ihrer Anmeldung und der Bestätigung Ihrer Anmeldung erhalten Sie ein bis zwei Tage vor der Veranstaltung den Zugangslink zur Online-Veranstaltung und weitere Informationen zum Ablauf der Veranstaltung. Eine technische Anleitung für die Verwendung von Zoom finden Sie hier: <https://www.krebsinformationsdienst.de/info/technische-hinweise-hilfestellung-online-veranstaltung.pdf?m=1673870792&>