



Graz, April 2019

Sehr geehrte Damen und Herren!

Betrifft: KISS Erfahrungsaustausch in Österreich, 7. Oktober 2019, Wien

Nach dem durchschlagenden Erfolg des ersten KISS Einführungskurses im Juni 2018 in Graz, ist es nun gelungen, auch einen Termin für den stark nachgefragten KISS Erfahrungsaustausch zu fixieren.

Kurz eine Zusammenfassung an wen sich der KISS Erfahrungsaustausch wendet: Gemäß der Vorgaben des RKI ist für die Teilnahme an stations- bzw. abteilungsbasierten Modulen (OP-, ITS-, STATIONS-, NEO- und ONKO-KISS) die einmalige Absolvierung eines Einführungskurses, in dem die Methodik der Erfassung ausführlich dargestellt und die Diagnostik mithilfe der festgelegten Definitionen trainiert werden, erforderlich. Für krankenhausbasierte Module (HAND-, MRSA- und CDAD-KISS) ist die Absolvierung eines Einführungskurses nicht zwingend notwendig, wird aber empfohlen.

Alle 2 Jahre wird für die stations- bzw. abteilungsbasierten Module (OP-, ITS-, STATIONS-, NEO- und ONKO-KISS) die Teilnahme am **KISS-Erfahrungsaustausch** gefordert. Es genügt, wenn mindestens 1 Vertreter ihres Krankenhauses, der mit der Erfassung beauftragt ist, an diesem Erfahrungsaustausch teilnimmt.

KISS Erfahrungsaustausch 2019

Termin: 7. Oktober 2019, Wien

Sollten Sie Interesse an einer Teilnahme Ihres Hauses an diesem Erfahrungsaustausch haben, dürfen wir Ihnen das vorläufige Programm zu Ihrer Information beifügen. Das endgültige Programm wird demnächst auf der Homepage der ÖGHMP www.oeghmp.at/de/veranstaltungen/aktuelle-veranstaltungen/ veröffentlicht.

Eine Anmeldung zum Kurs ist unter www.oeghmp.at möglich, es gilt eine Beschränkung von 120 Personen. TeilnehmerInnen, die sich bereits für Berlin (Herbst 2019) angemeldet haben, können in Absprache mit Frau Prof. Gastmeier für Wien umbuchen.

Bitten leiten Sie diese Einladung bzw. Ankündigung auch an weitere Interessierte weiter!

Wir freuen uns auf ihre Anmeldungen!

mit freundlichen Grüßen
Univ. Prof. Dr. Andrea Grisold
Stv. Vorsitzende der ÖGHMP
andrea.grisold@medunigraz.at