

Datum: 09.08.2016

Telefon: 0 233- [REDACTED]

Telefax: 0 233- [REDACTED]

[REDACTED]@muenchen.de

SKA-HAI-1

Stadtkämmerei

SKA-HAI-1

Beschlussentwurf für Gesundheitsausschuss am 22.09.2016

„Fachgespräch im Gesundheitsausschuss -

Gendermedizin in München fördern und stärken“

Stadtratsantrag der Grünen/Rosa Liste vom 07.06.2016

Zuleitung vom 28.07.2016

#### I. An das Referat für Gesundheit und Umwelt – RGU-S-CS

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit E-Mail vom 28.07.2016 haben Sie den o. g. Beschlussentwurf mit der Bitte um Stellungnahme zugeleitet. Da der Beschlussentwurf inhaltlich die Städt. Klinikum München GmbH (StKM) betrifft, können wir in Abstimmung mit der StKM folgendes mitteilen:

Das Städtische Klinikum München begrüßt den Antrag der Stadtratsfraktion DIE GRÜNEN/ROSA LISTE und stimmt dem Vorschlag des RGU zu, ein Fachgespräch durchzuführen, schlägt aber vor, dieses frühestens im 2. Quartal 2017 einzuplanen. Dies aus folgenden Gründen:

Am 11. November 2016 wird das Städtische Klinikum München ein Symposium zum Thema Gendermedizin durchführen, wo zusammen mit externen Expertinnen und Experten diskutiert werden soll, wie die Gendermedizin im Städtischen Klinikum gefördert werden und die Genderperspektive als Querschnittsansatz systematisch verankert werden kann. Dieses Symposium soll als Grundlage zur Entwicklung eines Umsetzungskonzeptes dienen.

Damit die Ergebnisse des Symposiums und erste Umsetzungsbausteine beim Fachgespräch vorgestellt werden können, bedarf es eines etwas längeren zeitlichen Vorlaufes, als bei der Terminierung des Fachgesprächs im 1. Quartal 2017 möglich wäre. Wenn der Input aus dem Symposium in das Fachgespräch eingehen soll, was dringend empfohlen wird, kann das Fachgespräch frühestens im 2. Quartal 2017 angesetzt werden.

Zudem wäre es begrüßenswert, auch die Genderaspekte in der Notfallversorgung als Thema in das Fachgespräch mit einzubeziehen.

Wir bitten, dies in der Beschlussvorlage zu berücksichtigen.

Mit freundlichen Grüßen

gez.

[REDACTED]

#### II. WV SKA HA I/1