

SERDAR SARITAŞ (Medya gösterme kontrolleri)

İLK ASTRONOTLARIMIZ (GÖKMENLERİMİZ)

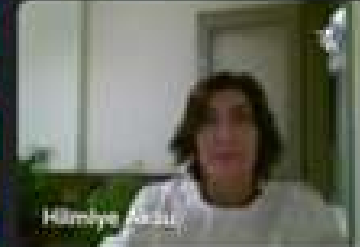
ALPER
GEZERAVCI



TUVA CİHANÇİ
ATASEVER



SERDAR SARITAŞ



Hürriye Karu



BAHSAN ÇEVİK AKYEL



NURDAN GEZER



43 kişi daha



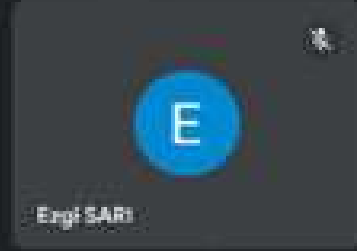
Ergi SARı

20:48 | xrg-tylx-anz



SERDAR SARITAŞ (Medya gösterme kontroler)

ISS'te Ülkemiz adına 13 deney gerçekleştirildi.



20:49 | xrg-tylx-anz



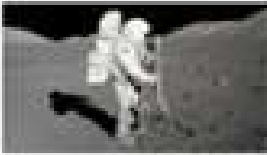


SERDAR SARITAŞ (Medya gösterme kontrolleri)

Bugün durum nedir?

Bugün devam eden görevler

- Uluslararası uzay İstasyonu-ISS,
- Çin Uzay İstasyonu,
- Ay Misyon ve Mars Misyonu hazırlıkları...



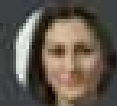
SERDAR SARITAŞ



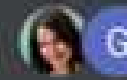
Hilmiye Akca



RAHSAN CEVIC AKTEL



Gülfer Doğan Paklıncı



34 kişi daha



Ezgi SARI

20:42 | srg-tylx-anz



İnsan ve Uzay

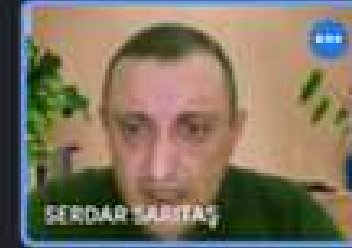
- Uzay, dünyada evrimleşen ve yaşayan insan türü için aşırı güçlükleri barındıran bir ortamdır. Uzay ortamı, **mikrogravite (düşük yer çekimi)**, **ağırlıksızlık**, **uzay radyasyonu**, **izolasyon** gibi insan fizyolojisini ve psikolojisini zorlayan koşulları barındırır. Bu nedenle insanlı uzay görevleri kaçınılmaz olarak, uzay tıbbi ve **uzay hemşireliği** kavramlarını da gündeme taşımaktadır. Uzaya özgü her bir zorluk dikkatle değerlendirilip çözülebilmesi veya koşulların azami düzeyde iyileştirilmesi için multidisipliner çalışma ve araştırmaları gerektirir. Bu nedenle bir çok mühendislik alanı, bilim alanı ve tıp alanı birlikte çalışırlar.



Uzay Hemşireliği (Space Nursing)



- Uzay hemşireliği, uzay uçuşuna tıbbi uygunluklarını belirlemek için astronotlarla birlikte çalışan, ilgili uzay ajansının (NASA, Roscosmos, ESA...vs) ekip üyelerini yörüngedeki acil durumlarla başa çıkmak için donatan ve uzay yolculuğunun insan vücudu üzerindeki etkilerini araştıran hemşirelikteki uzmanlık alanlarından birisidir.



SERDAR SARTIŞ



Hilmiye AKIN



RAHSAN CEVIK AKIL



evrim Uyar



42 kişi daha



Ezgi SARI

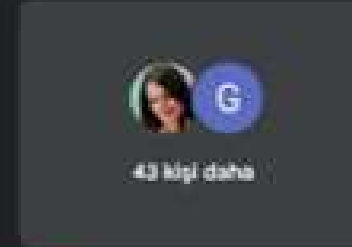


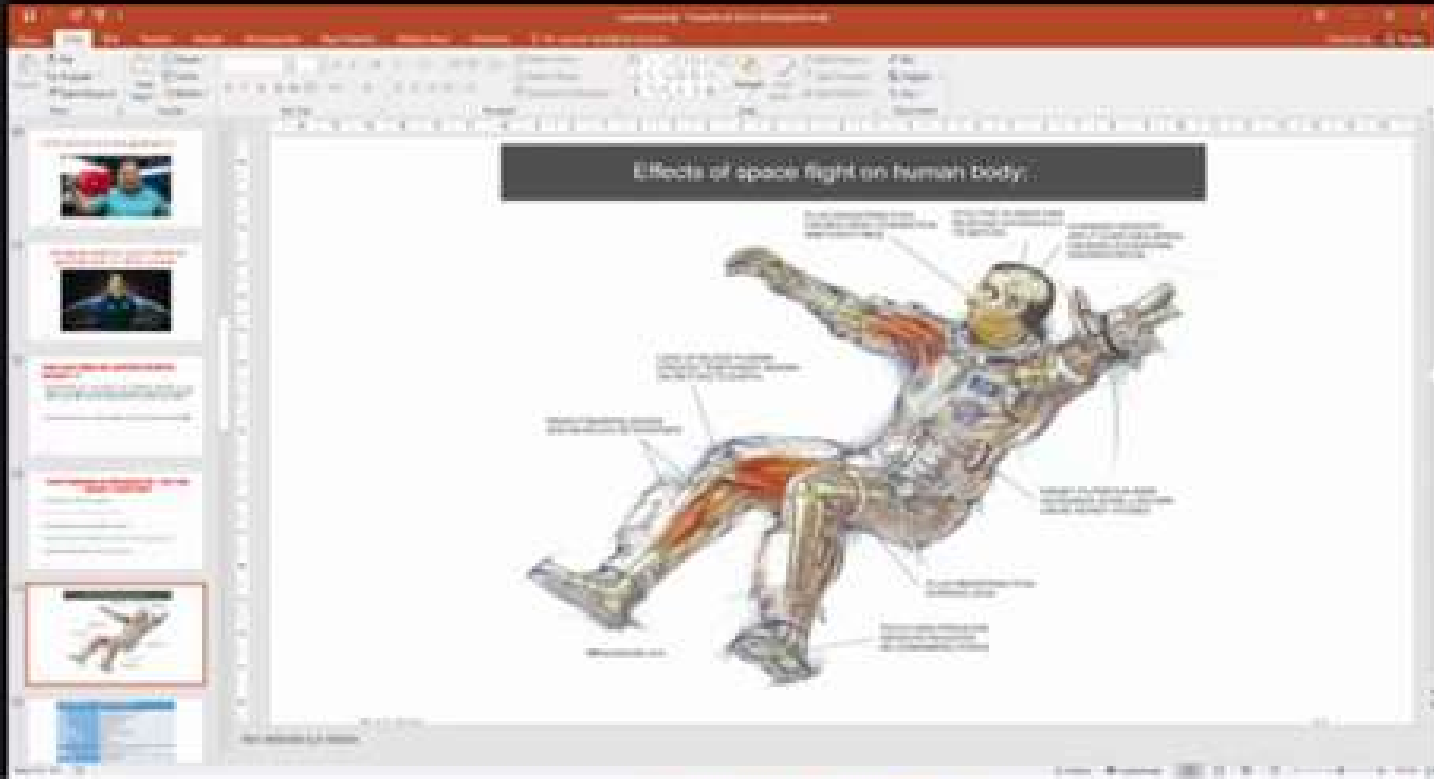
İlk uzay hemşireleri

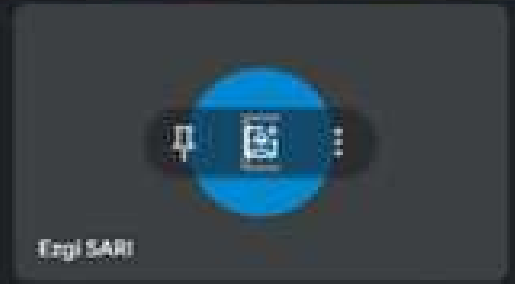
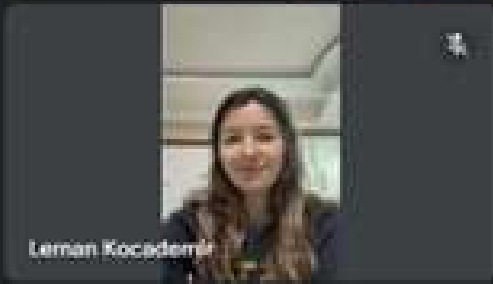
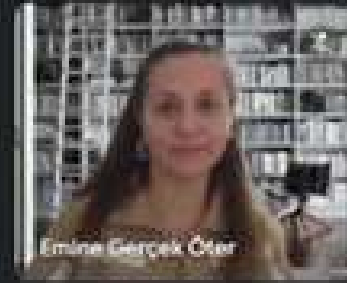
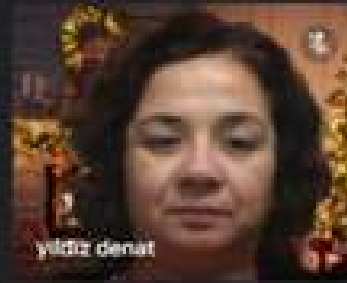
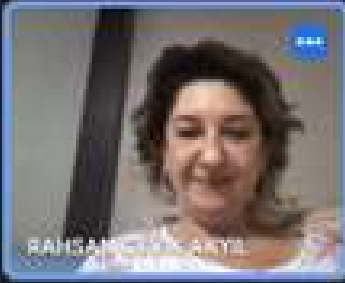
- Teğmen Dolores "Dee" O'Hara ve Teğmen Shirley Sineath, Merkür Yedi Projesi astronotuyla çalışmak üzere atanan ilk hemşirelerdir.



Teğmen O'Hara resmi personel hemşiresiyken, Teğmen Sineath ekibin cerrahi hemşiresi olarak atanmıştı.

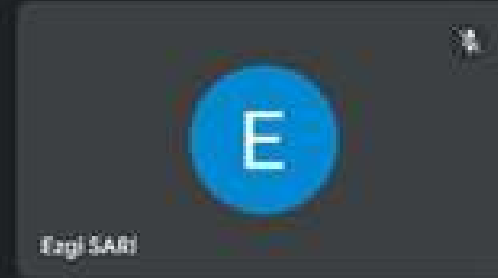
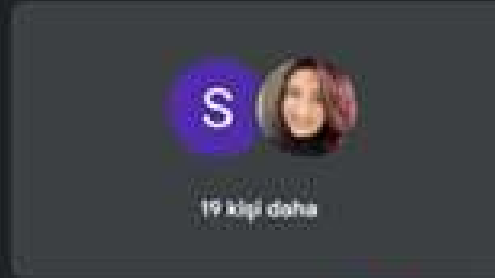
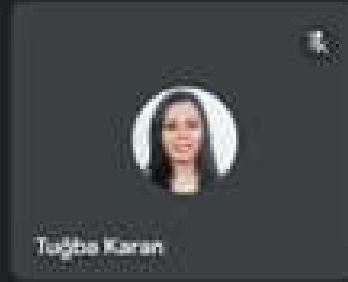






21:51 | kjk-lewb-xpu





21:45 | kjk-lewb-xpu

