



Dr. Meral Gülhan 1964 yılında Ankara'da doğdu, ilk, orta ve lise eğitimini Ankara'da tamamladı. 1981 yılında Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi'ne girdi ve mezun olduğu 1987 yılında Ankara Atatürk Göğüs Hastalıkları ve Göğüs Cerrahisi E.A.H.'de Göğüs Hastalıkları Uzmanlık eğitime başladı. 1992 yılında Göğüs Hastalıkları Uzmanı olmaya hak kazandı ve sonrasında mecburi hizmetini aynı hastanenin acil servisinde yaptı. Mecburi hizmet bittikten sonra ise aynı hastanenin Torasik Onkoloji kliniğinde başasistan olarak göreve başladı. 2000 yılında doçentlik ünvanını aldı. Ağırlıklı torasik onkoloji alanında çalışan Dr. Gülhan 2007 yılında Ufuk Üniversitesi Tıp Fakültesi'ne, Göğüs Hastalıkları A. D.'ni kurmak üzere atandı. 2007 yılından bu yana Göğüs Hastalıkları A.D. Başkanı olarak Dr. Rıdvan Ege Hastanesi'nde görev yapan Dr. Gülhan 2008 yılında profesörlük ünvanını aldı. 2009 yılında Ufuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekan Yardımcısı ve Dr. Rıdvan Ege Hastanesi Başhekimliği idari görevlerine atandı. Halen aynı idari görevlerle aynı kurumda göreve devam etmektedir.

Dr. Gülhan'ın yurtdışı ve yurtiçinde yayınlanmış 80'nin üzerinde makalesi, akciğer kanseri üzerine 2 kitap editörlüğü ve farklı toplantılarda sunulmuş 100'e yakın bildirisi bulunmaktadır. Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği'ne (TÜSAD) üyesi olan Dr. Gülhan dernekte çok sayıda görevde aktif yer almıştır. 2009-2013 yılları arasında iki dönem TÜSAD AKADEMİ Yönetim Kurulu Üyesi, 2010-2013 yılları arasında TÜSAD Ankara Şubesi Başkanlığı, 2 dönem başkan sıfatıyla olmak üzere 2013 yılına kadar 3 dönem Akciğer Kanseri Çalışma Grubu Yürütme Kurulu Üyesi, SOLUNUM 2013 Ulusal Kongresi Bilimsel Komite Başkanlığı ve SOLUNUM 2014 Kongre Başkanlığı bu görevler arasındadır.

Ayrıca Dr. Gülhan 2003 yılında kurulan Türk Akciğer Kanseri Derneği'nin (TAKD) ilk yönetim kurulunda yer almış ve iki dönem bu göreve devam etmiştir. Kurulduğu günden bu yana TAKD'nin Ankara aylık toplantılarını organize eden Dr. Gülhan halen TAKD'nin İç Anadolu Bölgesi temsilcisi olarak görev yapmaktadır.