

メディア懇談会 実施実績

実施日	内容	登壇者
2024/11/11	【1】 遺伝子改変T細胞（CAR-T細胞）療法とは 【2】 悪性リンパ腫に対するCAR-T細胞療法の実際	小児科 教授 加藤元博 血液・腫瘍内科 教授 黒川峰夫
2024/2/29	【1】 がんゲノム医療の更なる発展に向けて ～DNA/RNAパネルの実用化とアンケート調査から見えてきた課題～ 【2】 小児がんゲノム医療の実装とさらなる発展	ゲノム診療部 部長／教授 織田克利 ゲノム診療部 副部長／呼吸器内科 教授 鹿毛秀宣 小児科 教授 加藤元博
2021/10/15	【1】 新型コロナウイルスにおける嗅覚障害 【2】 コロナ禍でのフレイル・認知症対	耳鼻咽喉科・頭頸部外科 准教授 近藤健二 老年病科 教授 秋下雅弘
2021/2/2	新型コロナウイルス感染症拡大と東大病院の取り組み 【1】 新型コロナウイルス感染症について 【2】 新型コロナウイルス感染症への取組状況	病院長／病院新型コロナウイルス感染症対策本部長／教授 瀬戸泰之 診療担当副院長／病院新型コロナウイルス感染症対策本部本部長／教授 芳賀信彦 感染制御部長／教授 森屋恭爾 看護担当副院長／看護部長 小見山智恵子 病院長補佐／事務部長 岩瀬鎮男
2020/9/7	臓器移植基幹病院としての東大病院の取り組み	呼吸器外科 教授／臓器移植医療センター長 中島淳 心臓外科 教授／臓器移植医療センター副センター長 小野稔 肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科 教授／臓器移植医療センター副センター長 長谷川潔 泌尿器科・男性科 教授／臓器移植医療センター副センター長 久米春喜 手術部 教授 深柄和彦 肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科 講師 赤松延久 泌尿器科・男性科 講師 山田大介 腎臓・内分泌内科 講師 濱崎敬文 臓器移植医療センター 看護師長 齊藤由実子
2019/11/19	【1】 東大病院精神神経科におけるピアサポートワーカーとの協働および養成の取り組み 【2】 成人の発達障害の特徴と心理教育 ～検査・診断から今後を考える～	精神神経科 教授 笠井清登 精神神経科 シニアピアサポートワーカー 佐々木理恵 先端科学技術研究センター 准教授／バリアフリー支援室長 熊谷晋一郎 精神神経科 特任講師 里村嘉弘 リハビリテーション部 助教 森田健太郎 リハビリテーション部 心理士・精神保健福祉士 清水希実子 精神神経科 精神保健福祉士・研究員 金原明子 精神神経科 精神保健福祉士 正岡美麻 こころの発達診療部 准教授 金生由紀子
2019/9/2	【1】 内視鏡下耳科手術について 【2】 女性アスリート外来の取り組みと最新の調査結果	耳鼻咽喉科・頭頸部外科 特任講師（病院） 松本有 女性診療科・産科 医師 能瀬さやか
2018/10/29	【1】 世界初の三次元再生軟骨を実用化へ ～鼻や気管の組織再生を目指す～ 【2】 がんゲノム医療の実装～忘れてはならない遺伝性腫瘍～	口腔顎顔面外科・矯正歯科 教授 星和人 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 講師 二藤隆春 ゲノム診療部 副部長／教授 宮川清 ゲノム診療部 特任研究員 大瀬戸久美子 女性外科 准教授 織田克利
2018/7/2	【1】 子宮環境改善を目指した子宮腺筋症外来・着床外来の取り組み 【2】 22q11.2欠失症候群～小児難病とともに生きる親子の支援～	女性診療科・産科 講師 廣田泰 精神神経科 教授 笠井清登 精神神経科 医師 熊倉陽介 小児科 教授 岡明
2017/7/26	【1】 肺がんに対する免疫治療について 【2】 社会が求めるてんかんセンター	呼吸器外科 教授 中島淳 22世紀医療センター 免疫細胞治療学 特任教授 垣見和宏 てんかんセンター センター長／検査部 講師 湯本真人 てんかんセンター 副センター長／脳神経外科 助教 國井尚人 てんかんセンター／精神神経科 助教 谷口豪
2017/3/1	【1】 若年女性の婦人科臓器悪性腫瘍に対する妊孕性温存治療 【2】 真の回復を目指すうつ病リハビリプログラム	精神神経科 教授 笠井清登 女性診療科・産科／女性外科 准教授 織田克利 女性診療科・産科／女性外科 講師 有本貴英 精神神経科 リカバリーセンター センター長 特任講師（病院） 近藤伸介

2017/1/26	<p>【1】 常染色体優性多発性嚢胞腎患者さんを救う新たな治療薬</p> <p>【2】 オーダーメイド医療実現プログラム： 東大病院ゲノム病理標準化センター</p>	<p>腎臓・内分泌内科 教授 南学正臣 病理部 准教授 佐々木毅 病理部 准教授 森川鉄平 腎臓・内分泌内科 助教 本田謙次郎</p>
2016/11/9	<p>【1】 治療による見た目の変化に悩む患者さんへ ～東大病院における外見ケアサービスの取り組み～</p> <p>【2】 ロボット技術を活用した非開胸低侵襲食道癌根治術</p>	<p>がん相談支援センター 助教 分田貴子 胃・食道外科 教授 瀬戸泰之</p>
2016/7/28	<p>【1】 糖尿病における医療の国際化に向けた取り組みについて</p> <p>【2】 腹膜播種を伴う大腸癌に対するパクリタキセル腹腔内投与併用療法の臨床試験</p>	<p>糖尿病・代謝内科 教授 門脇孝 大腸・肛門外科 教授 渡邊聡明 糖尿病・代謝内科 特任講師（病院） 飯塚陽子 大腸・肛門外科 助教 室野浩司</p>
2016/2/9	<p>【1】 頸椎症に対する内視鏡手術</p> <p>【2】 がん骨転移診療の重要</p>	<p>整形外科・脊椎外科 教授 田中栄 リハビリテーション科 教授 芳賀信彦 整形外科・脊椎外科 講師 大島寧 リハビリテーション科 講師 篠田裕介 整形外科・脊椎外科 助教 岡田慶太</p>
2015/11/30	<p>【1】 前立腺癌患者を対象にしたウイルス療法</p> <p>【2】 ロボット支援腎部分切除術</p> <p>【3】 直腸癌に対するロボット手術</p>	<p>大腸・肛門外科 教授 渡邊総明 泌尿器科・男性科 准教授 福原浩 大腸・肛門外科 特任講師（病院） 川合一茂 泌尿器科・男性科 助教 熊谷仁平</p>
2015/10/26	<p>【1】 口から食べられるようになった！ ～リハビリでも改善しない重度嚥下障害に対する手術的治療～</p> <p>【2】 術前シミュレーションと術中ナビゲーション技術による 安全な肝切除</p>	<p>耳鼻咽喉科・聴覚音声外科 教授 山嵜達也 肝・胆・膵外科 教授 國土典宏 耳鼻咽喉科・聴覚音声外科 講師 二藤隆春 肝・胆・膵外科 講師 有田淳一 肝・胆・膵外科 助教 河口義邦 肝・胆・膵外科 宮田明典</p>
2015/9/16	<p>【1】 世界が注目するわが国の心臓移植と補助人工心臓治療</p> <p>【2】 当院呼吸器外科で行っている専門的・先進的な医療について</p>	<p>心臓外科 教授 小野稔 呼吸器外科 教授 中島淳 心臓外科 准教授 平田康隆 呼吸器外科 特任講師（病院） 安樂真樹 看護部 看護師長 遠藤美代子 看護部 看護師長 宇野光子</p>
2014/12/2	がん治療期およびがん寛解患者（がんサバイバー）に対する緩和ケア提供の充実について	緩和ケア診療部 准教授 住谷昌彦
2014/7/29	当院における小児救急に対する取り組み	小児科 教授／小児医療センター長 岡明 小児外科 教授 岩中督 小児科 講師 犬塚亮
2014/2/19	こころの発達診療部における診療、研究、教育	こころの発達診療部 准教授 金生由紀子 こころの発達診療部 助教 川久保友紀 精神神経科 臨床心理士 濱田 純子
2013/12/5	消化管領域における内視鏡診断・治療の進歩	光学医療診療部 准教授 藤城光弘 消化器内科 助教 小田島慎也 消化器内科 助教 佐々木隆 検診部 特任助教 小野敏嗣 消化器内科 特任臨床医 小林由佳
2013/8/7	「病理診断保険医療機関連携」を活用した病理診断支援 — 東大病院「遠隔病理診断・地域連携推進室」の新設 —	病理部 教授 深山正久 病理部 遠隔病理診断・地域連携推進室 准教授 佐々木毅
2013/3/12	東大病院看護部の新たな取り組み	看護部長 小見山智恵子 看護師長 木村敬子 アドバンスト ナーシング テクノロジー 特任准教授 村山陵子
2012/6/26	早期・探索的臨床試験とPhase1ユニットのご紹介	臨床研究支援センター センター長 教授 山崎力 臨床研究支援センター 副センター長 准教授 荒川義弘 早期・探索開発推進室 室長 教授 岩坪威 早期・探索開発推進室 特任准教授 森豊隆志
2012/2/23	鼻・耳・気管などの再建を目的とした再生軟骨の開発と臨床応用	顎口腔外科・歯科矯正歯科 教授 高戸毅 ティッシュ・エンジニアリング部 軟骨・骨再生医療寄付講座（富士ソフト） 特任准教授 星 和人 顎口腔外科・歯科矯正歯科 助教 古賀 陽子

2011/9/27	震災と医療支援を考える	病院長 門脇孝 精神神経科 教授 笠井清登
2010/10/19	21世紀における再建医療 —スーパーマイクロサージャリー（超微小外科）手技の世界への発信—	形成外科・美容外科 教授 光嶋勲
2010/6/10	うつ病診療の最前線 —科学的な診断と治療を目指して—	精神神経科 教授 笠井清登 助教 滝沢龍
2010/2/17	関節リウマチと生物学的製剤	アレルギー・リウマチ内科 教授 山本一彦
2009/12/9	外科医療を少しでもよくするために — 根拠に基づいた施策の提 —	小児外科 教授 岩中督
2009/9/3	長寿社会への警鐘 ロコモティブ・シンドローム — 長寿命型人工関節・有限要素法による骨強度評価 —	整形外科・脊椎外科 教授 中村耕三 関節機能再建学講座 特任教授 高取吉雄 関節疾患総合研究講座 特任准教授 吉村典子 整形外科・脊椎外科 講師 大西五三男
2009/4/23	今後の東大病院の活動 これからの東大病院の役割を社会と共に考える	病院長 武谷雄二 企画経営部 准教授 小池創一