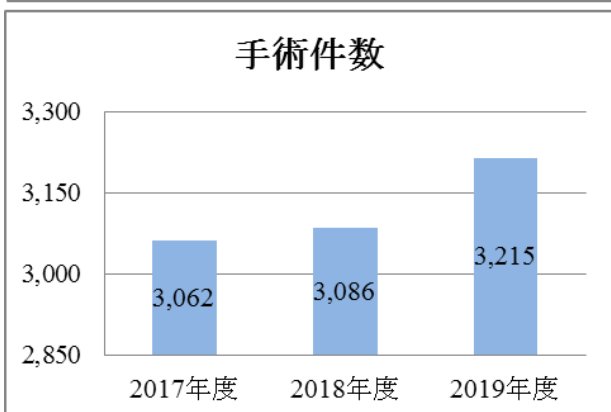
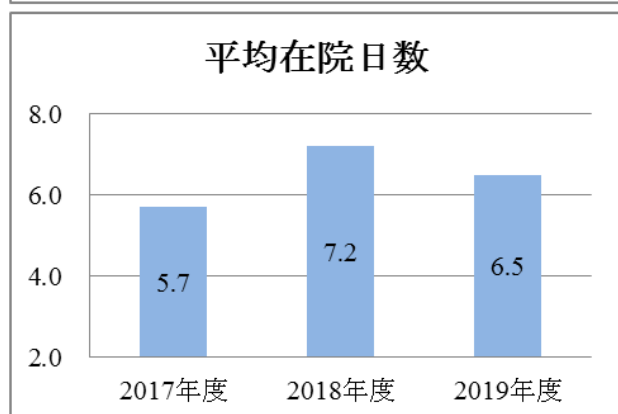
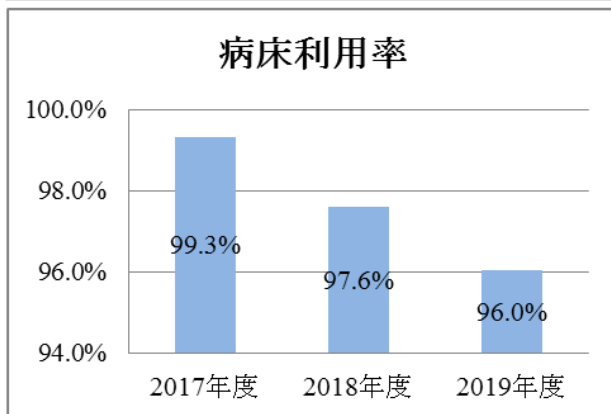
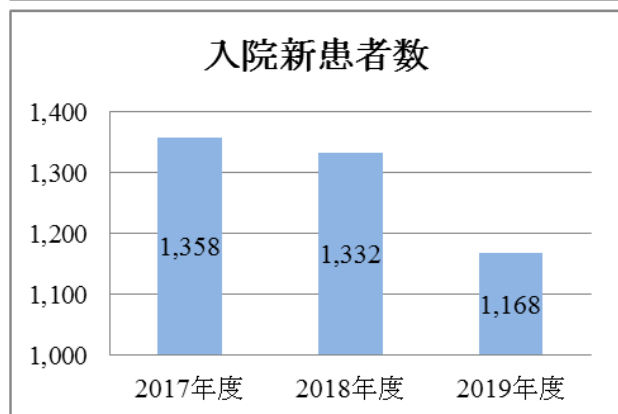
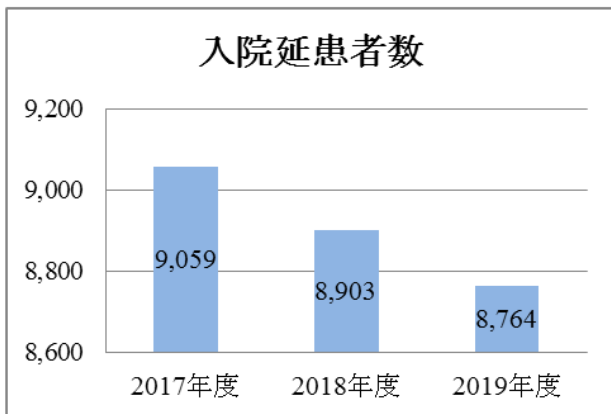
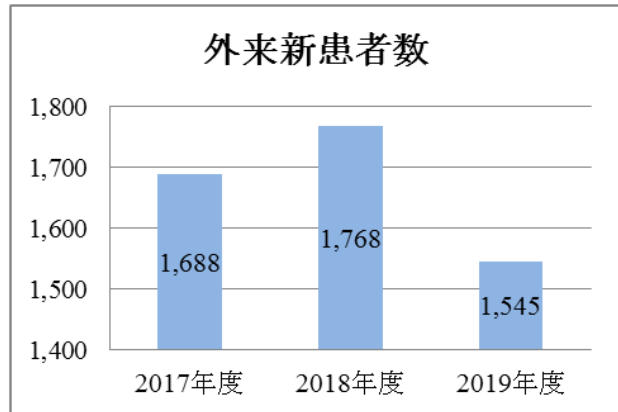
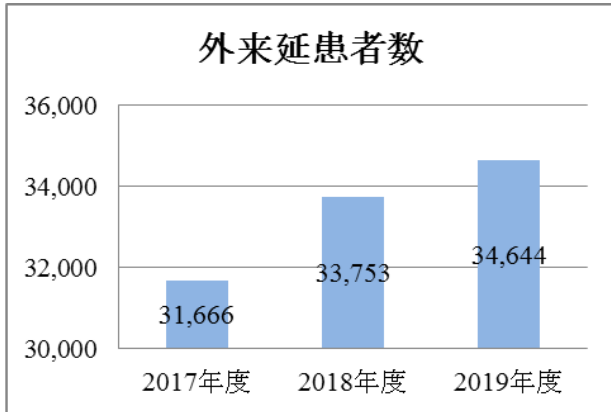


2-16 眼科

診療実績



研究・教育活動

原著（和文）

1. 小森 翼, 土至田 宏, 朝岡 聖子, 大谷 洋揮, 市川 浩平, 林 雄介, 松崎 有修, 太田 俊彦: 複数回の再発を繰り返した翼状片の 1 例. 臨床眼科 73(4): 477-482, 2019.04.
2. 市川 浩平, 大谷 洋揮, 朝岡 聖子, 林 雄介, 松崎 有修, 土至田 宏, 太田 俊彦: 順天堂大学医学部附属静岡病院における過去 10 年間の開放性眼外傷の検討. 臨床眼科 73(4): 515-521, 2019.04.
3. 反田 蓉子, 市川浩平, 朝岡聖子, 土至田宏, 蕪城俊克, 太田俊彦: 小児に発症したネコ引っ掻き病によるぶどう膜炎が疑われた 1 例. 臨床眼科 73(10): 1327-1333, 2019.10.

総説

1. 太田俊彦: 【眼内レンズ偏位・脱臼に対する手術-最新版】 IOL 偏位・脱臼に対する強膜内固定 T-fixation technique と L-ポケット切開法を併用した整復術. 臨床眼科 73(2): 171-180, 2019.02.
2. 太田俊彦: 【眼内レンズ偏位・落下の対処法】 眼内レンズ偏位・落下の現状と対処法. 日本の眼科 90(2): 116-124, 2019.02.
3. 松崎有修, 太田俊彦: 【眼内レンズ偏位・落下の対処法】 わかりやすい臨床講座 眼内レンズ偏位・落下の対処法 眼内レンズ強膜内固定術. 日本の眼科 90(2): 132-139, 2019.02.
4. 太田俊彦: 【後囊破損】後囊破損の新しい対処法 Mt.Fuji technique. IOL & RS 33(1): 15-22, 2019.03.
5. 土至田 宏: 【眼科スタッフのための眼鏡合わせマニュアル】(9 章)CL 合わせに必要な検査 CL 合わせのための屈折検査と視力検査. 眼科ケア 2019 秋季増刊 258-262, 2019.10.
6. 土至田 宏: 【眼科スタッフのための眼鏡合わせマニュアル】(9 章)CL 合わせに必要な検査 前眼部の観察. 眼科ケア 2019 秋季増刊 252-257, 2019.10.
7. 土至田 宏: 【眼精疲労とコンタクトレンズ】不同視・眼位異常などにおけるコンタクトレンズ処方. あたらしい眼科 36 (10) : 1275-1279, 2019.10.
8. 土至田 宏: コンタクトレンズ用語集(第 23 回) 医療機器のクラス分類. 日コレ会誌 60(2) 119-120, 2018.6 (発刊遅延).
9. 土至田 宏: CL 装用と感染症(第 45 回) コンタクトレンズ眼障害例における視力予後について. 日コレ会誌 60 (3) 156-15, 2018.9 (発刊遅延) .
10. 土至田 宏: CL バトルロイヤルサードステージ 53 角膜不正乱視に対する大型ハードコンタクトレンズの処方. 企画にあたって. 日コレ会誌 60 (3) 122, 2018.9 (発刊遅延) .
11. 太田俊彦: 【中途失明の可能性のある疾患 Q&A】水晶体脱臼・亜脱臼に対する治療を教えてください. あたらしい眼科 36 (臨増) : 167-172, 2019.11.
12. 市川浩平: 【眼内レンズセミナー】L-ポケット切開法と眼内レンズ摘出. あたらしい眼科 36(11): 1419-1420, 2019.11.
13. 松崎有修, 太田俊彦: CCC マーカー. IOL & RS 33(4): 608-612, 2019.11.

報告

1. 土至田宏: 研究用輸入角膜を用いた内皮移植用ドナー角膜作成の試み. 第 72 回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2019 年 1 月 19 日.
2. 小野純治, 土至田宏, 太田俊彦: マイクロモノビジョン法と両眼正視狙いを用いた焦点深度拡張型多焦点眼内レンズの術後成績. 第 72 回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2019 年 1 月 19 日.
3. 反田蓉子, 土至田宏, 大谷洋揮, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 松崎有修, 太田俊彦: 重症ドライアイに対する涙小管焼灼と涙点縫合による観血的涙点閉鎖術. 第 72 回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2019 年 1 月 19 日.
4. 朝岡聖子: アーメド術後に低眼圧をきたした症例. 第 21 回『JON 研究会』講演会, 東京都, 2019 年 6 月 22 日.
5. 杉田丈夫: 当院で経験した小児緑内障の検討. 第 21 回『JON 研究会』講演会, 東京都, 2019 年 6 月 22 日.
6. 市川浩平, 朝岡聖子, 林雄介, 東千晶, 反田蓉子, 杉田丈夫, 松崎有修, 平井麻紀, 土至田宏, 太田俊彦: iMics1 (MP70) の術後早期成績. 第 73 回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2019 年 8 月 24 日.
7. 朝岡聖子, 松田彰, 東千晶, 反田蓉子, 市川浩平, 林雄介, 杉田丈夫, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: 当院におけるアーメド緑内障インプラント挿入術の術後 1 年の成績. 第 73 回静岡県眼科医会集談会, 静岡市, 2019 年 8 月 24 日.
8. 反田蓉子, 東千晶, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 杉田丈夫, 松崎有修, 平井麻紀, 土至田宏, 太田俊彦: 乳癌に対するパクリタキセル療法中に嚢胞様黄斑浮腫を認めた 1 例. 令和元年度静岡県東部眼科医会放談会, 沼津市, 2019 年 9 月 12 日.
9. 杉田丈夫, 東千晶, 反田蓉子, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 松崎有修, 平井麻紀, 土至田宏, 太田俊彦, 石川浩平: 当院で経験した脈絡膜母斑の 1 例. 令和元年度静岡県東部眼科医会放談会, 沼津市, 2019 年 9 月 12 日.
10. 反田蓉子, 東千晶, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 杉田丈夫, 松崎有修, 平井麻紀, 土至田宏, 太田俊彦: 乳癌に対するパクリタキセル療法中に嚢胞様黄斑浮腫を認めた 1 例. 第 330 回 症例検討会, 順天堂大学, 2019 年 9 月 18 日.

著書

1. Toshihiko Ohta (2019) "Chapter 39 T-Fixation Intrasccleral Haptic Fixation Technique" In David F. Chang(ed), Advanced IOL Fixation Techniques: Strategies for Compromised or Missing Capsular Support, Thorofare, NJ: SLACK Incorporated, pp. 291-297, 2019.05.

学会発表 (国際)

1. Kohei Ichikawa, Yusuke Matsuzaki, Toshihiko Ohta: Postoperative Results of the Mt. Fuji Technique Used for Posterior Capsule Rupture. 米国白内障・屈折矯正手術学会 (ASCRS), サンディエゴ(米国), 2019 年 5 月 3 日~7 日. (一般講演)
2. Kohei Ichikawa, Yusuke Matsuzaki, Toshihiko Ohta: Postoperative Results of the Mt. Fuji Technique

Used for Posterior Capsule Rupture. 欧州白内障屈折矯正手術学会 (ESCRS), パリ, 2019年9月14日～18日. (一般講演)

3. Kohei Ichikawa: Postoperative Results of the Mt. Fuji Technique Used for Posterior Capsule Rupture. アジア太平洋白内障屈折矯正手術学会 (APACRS), 京都市, 2019年10月3日～5日. (一般講演)

学会発表 (国内)

1. 朝岡聖子, 松田彰, 大谷洋揮, 市川浩平, 林雄介, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: アーメド緑内障インプラント挿入術の短期成績. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (一般講演)
2. 土至田宏: 輸入角膜を用いた DMEK 用ドナー角膜作成の試み. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (一般講演)
3. 松崎有修, 反田蓉子, 大谷洋揮, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 土至田宏, 太田俊彦: 眼内レンズ強膜内固定後に逆瞳孔ブロックを認めた1例. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (学術展示)
4. 大谷洋揮, 反田蓉子, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: 眼内レンズ強膜内固定術施行眼の長期術後成績. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (学術展示)
5. 反田蓉子, 土至田宏, 大谷洋揮, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 松崎有修, 太田俊彦: 重症ドライアイに対する涙小管焼灼と涙点縫合の併用による観血的涙点閉鎖術. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (学術展示)
6. 太田俊彦, 稲村幹夫, 鈴木久晴, 市川一夫, 柴琢也: CCC を極める!. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (インストラクションコース)
7. 太田俊彦: 新しい多目的分割ディバイダーの試作. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (一般講演)
8. 市川浩平, 反田蓉子, 大谷洋揮, 朝岡聖子, 林雄介, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: IOL 摘出時のL-ポケット切開法の中期術後成績. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (一般講演)
9. 林雄介, 土至田宏, 反田蓉子, 大谷洋揮, 朝岡聖子, 市川浩平, 松崎有修, 太田俊彦: 線維柱帯切除術の濾過胞嚢孔に対し結膜被覆術が有効であった1例. 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日～3日. (学術展示)
10. 土至田宏: 翼状片切除術+Host 結膜反転縫合法併用有形弁移植の術後成績. 角膜カンファレンス2019, 京都市, 2月7日～9日(一般講演).
11. 東千晶, 鶴将司: 426 種々の部位に感染巣が認められた侵襲性肺炎球菌感染症の一例. 医学生研修医の日本内科学会ことはじめ2019名古屋, 名古屋市, 2019年4月27日. (学術展示)
12. 杉田丈夫, 横山利幸, 武居敦英, 宮川由紀子, 南千智, 尾上美樹, 篠原大佑: 当院で経験した小児緑内障の検討. 第75回日本弱視斜視学会総会・第44回日本小児眼科学会総会 合同学会, 浜松市, 2019年6月14日～15日. (学術展示)
13. 太田俊彦: 強膜内固定: 鑷子法, 「IOL 縫着術 VS 強膜内固定術」. 第34回 JSCRS 学術総会, 京都市, 2019年6月28日～6月30日. (シンポジウム講演)

14. 小野純治, 土至田宏, 太田俊彦: マイクロモノビジョン法を用いた焦点深度拡張型多焦点眼内レンズの術後成績. 第34回 JSCRS 学術総会, 京都市, 2019年6月28日~6月30日. (一般講演)
15. 土至田宏: 治療的・虹彩付きレンズ, 「コンタクトレンズの新たな可能性をさぐる」. 第62回日本コンタクトレンズ学会総会, 京都市, 2019年7月6日~7月7日. (シンポジウム講演)
16. 土至田宏: 火山灰によるヒト角膜への影響. 第62回日本コンタクトレンズ学会総会, 京都市, 2019年7月6日~7月7日. (一般講演)
17. 土至田宏, 太田俊彦: 帯状角膜変性症に対するキレート剤併用角膜切除後にみられた合併症の検討. 第39回日本眼薬理学会, 名古屋市, 2019年9月14日~15日.
18. 土至田宏, 松崎有修, 東千晶, 反田蓉子, 朝岡聖子, 市川浩平, 林雄介, 杉田丈夫, 太田俊彦: 過去3年間における入院を要した角膜潰瘍の検討. 第73回日本臨床眼科学会, 京都市, 2019年10月24日~27日. (一般講演)
19. 朝岡聖子, 松田彰, 東千晶, 反田蓉子, 市川浩平, 林雄介, 杉田丈夫, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: 当院におけるアーメド緑内障インプラント挿入術の術後1年の成績. 第73回日本臨床眼科学会, 京都市, 2019年10月24日~27日. (一般講演)
20. 市川浩平, 朝岡聖子, 林雄介, 東千晶, 反田蓉子, 杉田丈夫, 松崎有修, 土至田宏, 太田俊彦: iMics1(MP70)の術後早期成績. 第73回日本臨床眼科学会, 京都市, 2019年10月24日~27日. (一般講演)
21. 太田俊彦, 江口秀一郎, 小早川信一郎, 松島博之, 西村栄一: IOL 縫着術と強膜内固定術 A to Z. 第73回 日本臨床眼科学会, 京都府, 2019年10月24日~27日. (インストラクションコース)
22. 大内雅之, 太田俊彦, 永田万由美, 飯田嘉彦: 前眼部術者のための、破囊合併症処理. 第73回日本臨床眼科学会, 京都府, 2019年10月24日~27日. (インストラクションコース)
23. 土至田宏: CL 世代別処方のコツ, 「人生100年時代を見据えた屈折矯正」. 第73回 日本臨床眼科学会, 京都府, 2019年10月24日~27日. (シンポジウム講演)
24. 市川浩平: 白内障手術プレミアリーグ~OPL in Japan~ (チーム ROCKs). 第8回 JSCRS ウィンターセミナー, 東京都, 2019年11月30日~12月1日.

その他

1. 土至田宏: コンタクトレンズに関する医療情報. 平成30年度 医療機器・販売業の管理者に対する継続的研修. 水戸市, 2019年1月25日.
2. 土至田宏: 「コンタクトレンズに関する医療情報」(発展講習). 平成30年度 医療機器・販売業の管理者に対する継続的研修. 静岡市, 2019年1月26日.
3. 土至田宏: 結膜断端部反転縫合法の応用と評価. 翼状片手術を極める(総会長企画). 第42回 日本眼科手術学会学術総会, 横浜市, 2019年2月1日~3日.
4. 松崎有修: 視器の構造. 第41回 眼科コメディカル静岡県講習会, 静岡市, 2019年2月10日.
5. 太田俊彦: 白内障手術のトラブルシューティング. KOWA Ophthalmic Seminar in Gifu 2019. 岐阜市, 2019年3月3日.
6. 太田俊彦: 白内障手術のトラブルシューティング. 眼科学術講演会~ROCK in NAGOYA~. 名古屋市, 2019年3月14日.
7. 太田俊彦: 白内障手術のトラブルシューティング. 第211回茨城県眼科医会学術講演会. 水戸市, 2019年3月17日.

8. 土至田宏: 原理と角膜への影響. オルソケラトロジー講習会. 第 123 回 日本眼科学会総会, 東京都, 2019 年 4 月 21 日.
9. 土至田宏: 障害者総合支援法と円錐角膜、SJS に対する希少疾患用医療機器・輪部支持型 HCL: 処方
の留意点, 「CL 白熱教室 2019: 処方の基礎と応用」, コンタクトレンズ講習会. 第 62 回日本コンタクト
レンズ学会総会, 京都市, 2019 年 7 月 6 日~7 月 7 日.
10. 土至田宏: 原理と角膜への影響. オルソケラトロジー講習会. 第 62 回日本コンタクトレンズ学会総会,
京都市, 2019 年 7 月 6 日~7 月 7 日.
11. 土至田宏: 「コンタクトレンズの医療情報」. 医療機器販売業等の営業所管理者等に対する継続的研
修, 神戸市, 2019 年 7 月 9 日.
12. 土至田宏: 「コンタクトレンズに関する医療情報」(発展講習). 2019 年度 医療機器・販売業の管理者
に対する継続的研修. 静岡市, 2019 年 7 月 13 日.
13. 土至田宏: 原理と角膜への影響. 日本眼科学会オルソケラトロジー講習会. 第 72 回日本臨床眼科学
会, 京都市, 2019 年 10 月 24 日~10 月 27 日.
14. 土至田宏: コンタクトレンズに関する医療情報. 平成 31 年度 医療機器・販売業の管理者に対する継
続的研修. 千葉市, 2019 年 11 月 30 日.
15. 太田俊彦: 強膜内固定術. 第 2 回城東オフサルミックセミナー. 東京都, 2019 年 12 月 3 日.
16. 太田俊彦: 白内障手術のトラブルシューティング. 第 61 回湖西眼科臨床フォーラム. 相模原市, 2019
年 12 月 12 日.
17. 土至田宏: 解剖・生理「眼科系」. 消防職員専科教育救急科に係る講師, 静岡市, 静岡県消防学校,
2019 年 1 月 10 日.
18. 市川浩平: APACRS2018 印象記. IOL & RS 33(1): 200-202, 2019.03.
19. 松崎有修: コンサルテーションコーナー エキスパートに聞く. IOL & RS 33(2): 375-382, 2019.06.
20. 松崎有修: 第 7 回 JSCRS ウィンターセミナー印象記. IOL & RS 33(2): 393-394, 2019.06.
21. 太田俊彦: 最新の白内障手術で頼れるクリニック・病院, 週間文春 7 月 4 日号, 108-109, 2019.07.(監
修)
22. 土至田宏: 目の充血 目が赤くなった! 危険? それとも?. 順天堂大学医学部附属静岡病院 第
79 回 市民公開講座, 2019 年 7 月 18 日.
23. Ohta T: Skills Transfer Labs (LAB107); No Capsule, No Problem: Intraclear Haptic Fixation of IOLs.
米国眼科学会議 (AAO), サンフランシスコ(米国), 2019 年 10 月 12 日~15 日(instructor).
24. Ohta T: Skills Transfer Labs (LAB106A); Pupiloplasty Techniques and Innovations in Iris Repair. 米国
眼科学会議 (AAO), サンフランシスコ(米国), 2019 年 10 月 12 日~15 日(instructor).
25. 堀 裕一, 土至田 宏. ドライアイがうつリスク招く? 角膜と視機能を守るケア. 日経電子版. 日経ウェル
エイジング. <https://style.nikkei.com/article/DGXMZO50995830V11C19A0000000?page=3> 2019.10.23.
26. 土至田 宏. 現代人の角膜が危ない? 対応のヒントを探る. 日経電子版. 日経ウェルエイジング.
<https://style.nikkei.com/article/DGXZZO51787050V01C19A1000000/> 2019.11.16.
27. 土至田 宏. 肌だけじゃない! これからの季節 目の乾燥にも注意. テレビ朝日、羽鳥慎一モーニング
ショー. 2019.11.7.
28. 土至田 宏. 令和時代の角膜危機. 角膜上皮障害の対処法とビタミン A. メディアセミナー. 2019.11.8.