医学系研究に関する情報公開および研究協力のお願い

聖隷浜松病院では、当院の臨床研究審査委員会の承認を得て、下記の医学系研究を実施しております。 研究の実施にあたり、対象となる方の既に存在する試料や情報、記録、あるいは、今後の情報、記録などを使用 させていただきますが、対象となる方に新たな負担や制限が加わることは一切ありません。

ご自身の試料や情報、記録を研究に使用してほしくない場合や研究に関するお問い合わせなどがある場合は、以下の「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。研究への参加を希望されない場合、研究対象から除外させていただきます。研究への参加は自由意思であり、研究に参加されない場合でも、不利益を受けることは一切ありませんのでご安心下さい。

研究課題名 早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術症例の検討 研究責任者 耳鼻咽喉科 渡邉尚喜 研究実施体制 聖隷浜松病院 研究期間 臨床研究審査委員会承認日 ~2025 年 11 月 対象者 当院にて早期早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術を行った患者さん 早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択されています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄により緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に係る手続き 資料の閲覧について ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくにとができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜 TEL:053-474-2222(代表) 耳鼻咽喉科外来 9:00~17:00 平日		
研究実施体制 聖隷浜松病院 臨床研究審査委員会承認日 ~2025年 11月 対象者 当院にて早期早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術を行った患者さん 早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択されています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を 選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄に より緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や 壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術 を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の 生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部 に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	研究課題名	早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術症例の検討
研究期間 臨床研究審査委員会承認日 ~2025年 11月 対象者 当院にて早期早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術を行った患者さん 早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択されています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄により緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 「選判の閲覧について」できます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 型練浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	研究責任者	耳鼻咽喉科 渡邉尚喜
対象者 当院にて早期早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術を行った患者さん 早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択されています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を 選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄に より緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や 壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術 を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の 生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部 に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 係る手続き で要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただ くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	研究実施体制	聖隷浜松病院
早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択されています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄により緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に係る手続き 資料の閲覧について 「変望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	研究期間	臨床研究審査委員会承認日 ~2025 年 11 月
研究の意義・目的	対象者	当院にて早期早期声門癌に対する根治的放射線治療後の救済手術を行った患者さん
研究の意義・目的 選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄により緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 で要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 型隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	研究の意義・目的	早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術が選択さ
より緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や 壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術 を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の 生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除し た上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部 に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになり たい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 係る手続き 資料の閲覧について で要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただ くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜		れています。壊死か遺残再発かの判断に悩み、再発の鑑別と局所治療をかねて手術を
壊死のため救済手術を行った症例について検討します。 当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 係る手続き 資料の閲覧について ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜		選択することがあります。遺残再発と確定できず経過観察中に声帯麻痺等の気道狭窄に
当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に係る手続き で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 できまま。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 ・ できます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		より緊急手術となる症例も経験します。早期声門癌の根治的放射線治療後に遺残再発や
研究の方法 を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の 生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に		壊死のため救済手術を行った症例について検討します。
生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。 本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に	研究の方法	当院にて早期声門癌の根治的放射線治療後、救済手術として喉頭全摘術や部分切除術
本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除した上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 (係る手続き ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜		を行った症例について病期、局所所見、放射線治療から手術までの期間、救済手術前の
個人情報の取扱い た上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に		生検や悪性診断の有無、術式、術後病理診断等について検討します。
個人情報の取扱い に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 係る手続き ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	個人情報の取扱い	本研究で利用する資料や情報、記録からは、直接ご本人を特定できる個人情報は削除し
に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになりたい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 係る手続き ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただくことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜		た上で、研究成果は学会や雑誌等で発表されます。取り扱う情報は、厳密に管理し、外部
個人情報開示に 個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。 係る手続き		に漏洩することはありません。なお、個人情報の利用目的等について詳細をお知りになり
係る手続き		たい場合は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
資料の閲覧について ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただ くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	個人情報開示に	個人情報開示の手続きについては、「問い合わせ窓口」にご相談下さい。
資料の閲覧について くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜	係る手続き	
くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。 聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜 問い合わせ窓口	資料の閲覧について	ご要望があれば、開示可能な範囲で、この研究の計画や方法について資料をご覧いただ
問い合わせ窓口		くことができます。ご希望の方は、「問い合わせ窓口」までご連絡下さい。
TEL: 053-474-2222(代表) 耳鼻咽喉科外来 9:00~17:00 平日	問い合わせ窓口	聖隷浜松病院 耳鼻咽喉科 (氏名)渡邉尚喜
		TEL:053-474-2222(代表) 耳鼻咽喉科外来 9:00~17:00 平日