

小児の不正咬合に関する大規模調査に関する研究

1. 研究の対象

2022年4月1日から2023年3月31日に当センター矯正歯科を受診された18歳以下(高校生まで)の初診患者さん

2. 研究期間

研究実施許可後～2027年3月31日まで

3. 研究目的・方法

近年、患者団体等から「小児の矯正歯科治療を保険導入して欲しい」との声が高まっている。学校歯科健診で歯列・咬合の異常を指摘され歯科医院を受診しても、矯正歯科治療は保険が効かないと説明されることも一因である。一方、既に、唇顎口蓋裂などの厚生労働大臣が定める疾患に起因した咬合異常等は保険適用になっている。今後は「子ども・子育て支援」政策として、「小児の重篤な不正咬合に対する矯正治療」の一部保険導入を検討するために、日本における小児の不正咬合の現状と傾向を把握する必要がある。(公社)日本矯正歯科学会所属の医療機関に対して、2022年4月1日から2023年3月31日に来院した18歳以下(高校生まで)の初診患者における不正咬合の現状と傾向についてアンケート調査を行う。本研究の目的は、日本における小児の不正咬合の現状と傾向を把握することである。本研究は、小児の矯正保険導入と保険適応基準のエビデンス構築として重要な意義がある。

4. 研究に用いる試料・情報

診療記録から初診患者数とその内訳(自費と保険、不正咬合の種類、埋伏歯数、埋伏過剰歯数、性別、年齢、臼歯関係、overjet、overbite、正中偏位、永久歯欠損数、臼歯部交叉咬合・缺状咬合数)を集計します。

本研究で取得した上記の情報は、研究終了後に適切に廃棄いたします。また、上記の試料・情報は、将来別の研究に二次利用する可能性及び他の研究機関に提供する可能性はありません。

5. 外部への試料・情報の提供

各医療機関で調査された結果は、研究責任者所属の昭和大学歯学部 歯科矯正学講座で集計します。

各医療機関で調査された結果には、個人の氏名、生年月日、電話番号等、個人を識別できる情報は含まれません。

6. 研究組織

【代表研究機関／研究責任者氏名】

研究機関：昭和大学歯学部 歯科矯正学講座

研究代表者：中納 治久

担当業務：データ収集・個人情報管理・データ解析

【共同研究機関／研究責任者氏名】

研究機関：愛知学院大学歯学部 歯科矯正学講座

研究責任者：宮澤 健

担当業務：データ収集・個人情報管理

研究機関：福岡歯科大学 成長発達歯学講座 矯正歯科学分野

研究責任者：玉置 幸雄

担当業務:データ収集・個人情報管理
研究機関:東京医科歯科大学医歯学総合研究科 顎顔面矯正学分野
研究責任者:辻 美千子
担当業務:データ収集・個人情報管理

研究機関:鶴見大学歯学部 歯科矯正学講座
研究責任者:友成 博
担当業務:データ収集・個人情報管理

研究機関:東京歯科大学 歯科矯正学講座
研究責任者:西井 康
担当業務:データ収集・個人情報管理

研究機関:明海大学歯学部 歯科矯正学講座
研究責任者:真野 樹子
担当業務:データ収集・個人情報管理

既存試料・情報の提供のみを行う機関:
岩手医科大学歯学部 口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野
研究責任者:佐藤 和朗

その他の協力機関:その他の協力機関とは、(公社)日本矯正歯科学会所属の医療機関

7. 研究費および利益相反

研究費は、口腔保健育成学講座歯科矯正学分野の講座研究費を用いて行われます。本研究に関わる研究者は、利害関係が想定される企業等との経済的な利益関係(利益相反)はありません。尚、本研究は公益社団法人日本矯正歯科学会100周年記念事業学術プロジェクトの助成を受けています。

8. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

研究責任者:岩手医科大学歯学部 口腔保健育成学講座 歯科矯正学分野
佐藤 和朗
住所:〒020-8505 岩手県盛岡市中央通1丁目3-27
電話番号:019-613-6111(内線4310)

研究代表者:昭和大学歯学部 歯科矯正学講座
中納 治久
住所:〒140-0014 東京都大田区北千束2-1-1
電話番号:03-3787-1151(内線258)

-----以上