

# التوائم

وآثار البيئة والوراثة فيهم

للكنر سريف عمبراه

كنت قد نشرت في المقتطف الاخر بحثاً عن التوائم والمحيط<sup>(١)</sup> وعزت الآن في المجلد ١٥٧ العدد الثاني الصادر في اغسطس ١٩٣٧ من مجلة الميتك اميركان على هذا المقال النفيس بقلم سيل ريف احد اساتذة جامعة اوهايو فرأيت ان انقله اتماماً للفائدة لانه يهيج نفس المتبحر الذي نهجت في مقالتي . والوراثة والمحيط شأنهما الكبير اليوم في عالم العلم . واليك المقال

كنت في احد الايام سائراً في الشارع اذ لمحت على مسافة قصيرة مني شاباً منظره البف اليّ فلحقت به ولما ادركته اخذت احدته كمن يعرفه حق المعرفة ولكن كان موقفه مني موقف المستغرب فالتفت اليّ وقال لاشك انك تظن انني اخي التّم وكان قوله صحيحاً لاني ظننته اخاه . وقد دلت التجارب ان التوائم غير المتولدة من بيضة واحدة لا تتشابه صفاتها الا كواحد في ربع مليون . وبمير آخر دلت هذه الحادثة على ان هذين التئين من النوع المتماثل

وقد اخذنا التجارب المذكورة قاصدة تشخيصية لتوائم استنبطها في عنبرات علم الوراثة بجامعة ولاية اوهايو وهي تشمل فرق الدم وبصم الاصابع ولون العين والقامة وبض تفاعلات خاصة الذوق وحاصل الذكاء . نبحثا كل صفة من صفات التوائم بالمقابلة بينهم وبالقياس الى آباءهم واخوتهم واخواتهم . ثم استخرجنا احتمال التشابه بين توائم كهذه منشفة من بيضات ملقحة مختلفة . ان الشابين المذكورين اتفقا بتمام الى فرقة دم واحدة ولا فرق يذكر بين شعرهما ولون اعيتهما . والفرق بين قاستهما لا يتجاوز ربع البوصة (الانس) وبين وزنيهما «الباوند» الواحد وبصمات اصابعهما متشابهة حتى لا يفرق بينها الخبير البارح وهما مصابان بدرجة واحدة من عمى اللون الاحمر والاخضر وبينان احياناً سماً احدهما بصوت منخفض والاخر بصوت طال ويتبادلان الصوت دون ان يلاحظ السامون . ودرجة ذكتهما واحدة بحسب امتحان Stanford Binet وفي الشربن

من عمرها اصيب كلاهما بألم في نفس السن وذهبا الى طبييين مختلفين عالجا من كل منهما العلاج نفسه  
 بكاد كل انسان يصادف توائم متماثلة تطبق عليها وجوه الشبه التي ذكرناها كل الانطباق .  
 ومع انه من المحتمل ان يتولد ثمان متماثلان اشد المائل ذكران او اثنيان من يرضين مختلفتين  
 (ملتصحتين) فالارجحية الوف المرات للمرة الواحدة ان تسين من هذا النقيض يتولد ان عادة من يرضة  
 واحدة . ومن المعقول جداً ان يكون الثمان اللذان بسبب التيز ينشأ على الاقارب والاصدقاء  
 من يرضة واحدة . ترى على صفحات هذه المجلة ( يقصد السينتك اميركان ) بتين تسين احريت  
 لها عملية الزائدة الدودية في السنة الخامسة من عمرها خلال يومين بين الاولى والثانية وقد بلغت  
 الزائدة طولاً واحداً تقريباً وكانت حالتها بعد العملية واحدة ايضاً

ان مقدار ٢٠ - ٢٥ بللثة من التوائم البشرية متماثلة تماماً . اما التوائم الاخوية فلا تشابه  
 اكثر مما يشابه الاخوة والاخوات في صفاتهم الوراثية . وقد تكون التوائم ثلاثية او رباعية او خماسية  
 وهي اما متماثلة واما خليط من متماثلة واخوية والتوائم المتصلة Siamese هي المتماثلة التي  
 لم يفصل احدها عن الآخر . ان نوع التوائم يبيء لنا مادة للبحث في مكانة الوراثة والمحيط في  
 تكوين الصفات فالفرق بين التوائم المتماثلة لا بد ان يكون غير متولد من الوراثة لانهما من يرضة  
 فاذا تزوج اخوان ثمان متماثلان اثنين تسين مثلها تشابه صفات اولاد الاعمام مشابهة صفات  
 الاخوة والاخوات العاديين ولا يعني هذا انه من الضروري ان تكون الفروق بين التسين وراثية  
 فمخالفة الايدي تحصل غالباً في بعض التوائم المتماثلة ولكنها لا تحصل في اغلبها ( اي ان يكون  
 احد التسين ايمن والآخر اعسر ) ومع ذلك لدينا أدلة تثبت ان لتكوين الايدي أساساً وراثياً  
 وتطبل هذه الظاهرة ان محيط التوائم المتماثلة يختلف حقيقة عن محيط الفرد غير التوأم وقد يؤثر  
 وضع الحين في الرحم في القابلية الوراثية . ولتخذ التوائم الاخوية ضابطاً في بحثنا عن التوائم  
 المتماثلة<sup>(١)</sup> ويمكننا ان نقول . مؤكداً ان التوائم التي تنشأ معاً يكون لها نفس المحيط فالشبهات التي  
 تكون اكثر بين التوائم المتماثلة من عكسها يجب ان يكون لها أساس وراثي على شرط ان يكون  
 محيط التوأمين متماثلاً . ولا يجب ان يترتب عن باننا انه رعماً عن انه ليس للتوائم الاخوية  
 قابليات وراثية متماثلة فهي تشابه بعضها بعضاً مشابهة الاخوة والاخوات . فقابلتنا نوعي التوائم في  
 المحيط المتماثل لا تحمل المشكلة اذاً لانها تظهر شرطاً فقط من تأثير العوامل الوراثية

وقد استرشد عدة علماء هذه الطريقة في تتبعهم عن تأثير الوراثة والمحيط ونذكر على سبيل المثال  
 دبل Diebl وقون فير شور von Vershuer الالمانيين اللذين أعجزا منذ عهد قريب درس ٢٠٥ أزواج

(١) دعماً للإلتباس نقول ان التوائم المتماثلة تتولد من يرضة واحدة ولها نفس الصفات الوراثية والاخوية  
 من يرضتين مختلفتين وسانها الوراثية مختلفة ( المغرب )

توائم في كلا الشين او في احدهما قابلية للسل واسترقق درسها عدة سنوات . ومن هذه التوائم ثمانون متباعدة و ١٢٥ أخوية فبين ان قابلية السل كانت ثمانين بلانئة في التوائم المتباعدة و ٢٥ بلانئة فقط في التوائم الاخوية . وتدلتنا هذه النتائج دلالة أكيدة على ما للفابليات الوراثية من أثر مع العلم ان السدوى ضرورية لاحداث المرض

وقد حذا حذوها في استقصاء عدة امراض علماء مختلفون مسترشدون بنفس الطريقة فبعض انواع الفتوق والجحوظو الصرع والجنون تكون شديدة الشبه في التوائم المتباعدة وضعفته في الاخوية مما يدل على ان الوراثة عامل قوي في حدوثها وعكس ذلك الحصبة والسعال الديكي فالتباعد بصيان التوأمين على السواء مما يدل على ان تأثير الوراثة في قابلية المرء للسدوى ضعيف فيها

وهناك ملاحظات وتقاير عن عدة مشابهاة تستوقف النظر بين التوائم المتباعدة لامراض أقل شيوعاً من الامراض المذكورة آنفاً . وقد اكتشفنا حديثاً رجلين تتبين عمر كل منهما ٥٢ سنة طاشا مدة ٢٥ سنة يبدين أحدهما عن الآخر مسافة ١٠٠ ميل أحدهما طامل في السكة الحديدية والآخر طامل في احدى الموانئ البحرية فرض الاول في ابريل سنة ١٩٢٣ وأجريت له عملية حصي المرارة الساعة السادسة مساء وفي منتصف الليلة قضا مرض أخوه وأجريت له العملية ذاتها . ومنذ أقل من سنة أوردت بعض المجلات المعروفة حادثة عن سرطان المعدة تشبه هذه الحادثة . مرض ثم عمره ٧٠ سنة وأدخل أحد المستشفيات وظهر انه مصاب بسرطان في المعدة وفي خلال اسبوع مرض أخوه الذي كان يسكن ببدا عنه ولم يعلم شيئاً عن مرض أخيه فأدخل المستشفى وتبين انه مصاب بسرطان المعدة ايضاً . ومن الواضح ان مشابهاة كهذه بين التوائم المتقدمة سناً والتي تعيش بيده بعضها عن بعض هي اعظم شأن من مشابهاة التوائم التي تعيش سناً . والحادثة التالية التي نشرها Olampin في مجلة المجمع الطبي الاميركي سنة ١٩٣٠ تزيد البحث وضوحاً : اصيب فرد ثم بلطفة من قدة خشب في خصيته اليمين فظهر ساركوما<sup>(١)</sup> في موضع اللطفة ومات وكان عمره ٢٤ سنة بدستين من اثرها . وظهر في خصية اخيه اتم عند ما بلغ الحادية والثلاثين نفس الورم مع أنه لم يصب بأي لطفة فن الواضح ان اللطفة لم تسبب الساركوما وانما عجلت ظهوره . ان لمقابلة النقص العنق بين التوائم المتباعدة وغير المتباعدة لذة خاصة فبسيها بين الاولى ٩٦ بلانئة والثانية ٢٥ بلانئة . ومن عدة سنوات درس Langg ١٣ توائم متباعدة في المانيا من ناحية ميلهم للاجرام فاكشف اجراماً في سيرة كل منهم ما عدا ثلاثة حالة ان هذه النسبة كانت في ١٨ توأماً أخوية ثلاثة فقط فدفتت هذه النتيجة غيره من الباحثين ان يحدوا حذوه فدرسوا ٦٦ زوج تم متباعدة و ٨٤ أخوية فكانت نسبة المجرمين في المتباعدة ٦٨ بلانئة وفي الاخوية ٣٨

(١) نوع من الاورام الخبيثة

وهناك عدة صفات الميانية Anthropological كفرق الدم ولون الشعر واليدين والجلد وعدة شذوذ وراثية كالمنش<sup>(١)</sup> (Polydactylism) وألهاق<sup>(٢)</sup> (Aibinism) والعلامة<sup>(٣)</sup> (Hareip) والصلع وعمى اللون لا تتغير البتة في التوائم المتماثلة حاله إن بصبات الاصابع والكف وشكل الاسنان والفتيات والشيبة والصوت والمظاهر الخارجة تختلف اختلافاً عظيماً ولكنهما قد تختلف أو لا تختلف في التوائم الاخوية . وفي بعض التوائم المتماثلة وليس في جميعها نجد الشبه بين اليد اليمنى واسابها في التوأمين اشد منه بين اليمنى واليسرى في التوأم الواحد واعظم ما يشير اهتمامنا في درس مقابلة التوائم هي الصفات العقلية . ان تأثير الوراثة والمحيط واياها أفضل في حياة الفرد كان ولا يزال شغل العالم المتسدين الشاغل وموضوع محادلات عنيفة . فهل يلقي درس التوائم نوراً على هذا الموضوع الذي تشبهه مختلف الباحثون وبذلوا الجهود الكثيرة في سبيله ؟ وبجابه المرء بعض الصعوبات في البحث عن الصفات العقلية لا يجابهها في دراسة الصفات الجسدية . ولا نستطيع ان نستوحي من امتحان الذكاء وهل يقيس فقط قابلية المرء الطبيعية للتعليم أو ان حل بعض الامثلة نتيجة التهديب والتدريب . ويجب ان نقدر ان المستحسن يستطيع او لا يستطيع ان يجيب على باقى مفرده

وقد درس علماء النفس بعض مقاييس الذكاء كقياس Simon Binet وتميحاته درساً وازياً زمناً مديداً ووجدوا نتائج هذه المقاييس مرضية في التوصل الى قياس قابلية درجة التلم بصورة عامة . فاذا تمهد هذه الامتحانات (المقاييس) اناس مدربون استحكمت ان تكون دليلاً في معرفة درجة الذكاء وبمباراة اخرى ان مختلف المتحنيين يتوصلون الى حاصل ذكائي متساو تقريباً في الشخص الواحد او اذا امتحن الشخص الواحد في فترات مختلفة بين سنة او اكثر في حاصل الذكاء بتساوياً في مختلف الفترات

وقد تناول مختلف الباحثين درس درجات ذكاء التوائم المتماثلة فكان الفرق خس فقط بين بعضهما في حاصل الذكاء وهو فرق لا يؤثر له وعكس ذلك الفرق بين التوائم الاخوين اذ يبلغ ١٠-١٢ نقطة وهو فرق محسوس . والنتيجة الحاصلة من هذه المقابلات ان الذكاء وراثي الى حد ما . وقد حاول نيومن ان يعرف مدى تأثير المحيط في نكيف الشخص فدرس عشرين زوج توأم متماثلة رباهم منفصلين بعضهم عن بعض في اماكن مختلفة فوجد حاصل ذكائهم تقريباً كحاصل توائم اخوية تربوا معاً اي في محيط واحد . فهذه التجربة تدلنا على ان المحيط والوراثة اراً يفاً في حاصل ذكاء الفرد . وهناك بعض الصعوبات في قبول صحة هذه النتائج لان المحيط المتساو

(١) ان تنمو ست اصابع أو اكثر في الكف الواحدة والاعنق له من له ست اصابع

(٢) البلق والهاق — الالبيض الشديد الياض ( ابن سيده )

(٣) ادم والعلامة والعلامة — وهو شق في وسط الشفة العليا مثل شفة البعير ( ابن سيده )

وغير التشابه ليسا الأعمىين نسبين إذ لا يمكن أن يكون لفردين محيط متماثل أو مختلف بالقي الحرفي . ويقول التفاد اتا حتى لو دينا نوعي التوائم ساً فحيط المتماثلة يكون اكثر تشابهاً من الاخوية لان الانباء والاقربين فقط يستطيعون تميز فردي التوأم المتماثلين فيقف الناس منهم موقفهم من شخصه واحدة . وأما التوائم الاخوية فتختلف اختلاف الاخ والاخت ولهذا يختلف تأثرهم بالناس . والطريقة المقولة لتحقيق هذه النضايا ان نأخذ نوعاً رابعا اي توأم اخوية تربي بمدة بعضها عن بعض . فاذا كانت مقاييس الفروق بين التوائم المتماثلة والاخوية التي تربي ساً اكثر من التي تربي بمدة بعضها عن بعض فيمكننا حينئذ ان نؤمن بأن هذا الاختلاف ناشئ عن ان محيط التوائم المتماثلة التي تربي ساً اكثر تشابهاً من التوائم الاخوية التي تربي ساً لان الفروق الوراثية متشابهة في كلتا الحالتين . واذا كان الفرق بين نوعي التوائم التي تربي كل على حدة مثل التي تربي ساً ا اكثر كان في وسعنا ان نقول حينئذ بأن الفروق المحيطة بين نوعي التوائم التي تربي ساً لا يؤبه لها من وجهة الذكاء .

ومن الممكن ان يمتحن فردان نفس امتحان الذكاء . بإحدى الطرق المتبعة ويجابوب كل منهما عن امثلة من الامتحان اجوبة تختلف عن التي يجابوب بها الآخر . ويجابوب اجوبة صحيحة تختلف عن اجوبة الفرد الثاني . وكل من له خبرة كبيرة في فحص التوائم الاخوية يعلم ان الفرد الواحد يجابوب اجوبة صحيحة تختلف عن اجوبة الآخر حتى اذا جاوبا اجوبة صحيحة فان طرق اجوبتها تختلف . حالة ان اجوبة التوائم المتماثلة تتشابه تشابهاً كبيراً في صحة الاجوبة ونوعها . وقد دلت الاحصاءات ان درجة الاختلاف كبيرة في نوعي التوائم وبعبارة اوضح أن التوائم المتماثلة التي تربي ساً تتشابه نوعياً في اجوبتها اكثر من تشابه الاخوية التي تربي نفس القرية . ولا لعل هل منشأ هذه الزيادة زيادة مشابهة المحيط او ان هناك سبباً وراثياً لنوع الذكاء المناس بامتحانات كهذه ، وصفته . ويجب ان نتوصل الى حل لهذه القضية اذا قابلنا توأم أخوية تربي متصلة مع توأم متماثلة تربي مثلها فاذا ثبت وجود فروق نوعية كهذه متساوية بين نوعي التوائم فلا يخامرنا شك حينئذ في ان جانباً على الاقل من نوع ذكاء الفرد ودرجته يتوقف على الوراثة واذا كانت هذه الفروق مددومة بين نوعي التوائم التي تربي متصلة أمكننا ان نسب الفروق النوعية بين التوائم التي تربي ساً الى زيادة مشابهة المحيط في التوائم المتماثلة لقد أوجزنا في مقالتنا هذا بعض الطرق الوراثة في البحث عن التامل . ولا يخفى اتا لا تزال في اول الطريق للاستفادة من المكثات المبسورة لنا وكل من يبرف شيئاً عن توأم مختلفة أو متماثلة ريت بمساعدة بعضها عن بعض يسدي مساعدة حقة الى علم التامل اذا اتصل بالباحثين الشغوفين بهذا الموضوع