

◆◆◆ 高校生 ◆◆◆

○私は検査技術の学部に1番興味がありました。今日見学してみて、血液検査で、細胞の一つ一つまで細かく検査して、異常を見つけたりするのが自分もやってみたいと思いました。患者さんと一対一で接し、検査をすることはとてもやりがいのある仕事だと感じました。病院の中まで入ったのは今回が初めてで、いろんな機械がたくさんあり、たくさんの技術を持った人が働いている現場も始めて見ました。テレビでしか見たことのない世界だったので感動もあり、緊張もしました。医学の仕事につきたいという気持ちが強くなりました。

私は、今年受験ですが、残りの時間を無駄にせず、精一杯がんばって、つきたい仕事につけるように、今、勉強をしっかりとがんばりたいと思います。(3年生)

○私は放射線技術に非常に興味を持っており、貴学のオープンキャンパスに一年生のころから参加していたが、今日この体験を通して、さらに貴学で診療放射線技術を学びたいと思った。

そして、言語聴覚士や視能訓練士という職業を初めて知った。今の医療は医師や看護師だけでなく、診療放射線技師や臨床検査技師など様々な職業の人々が一つのチームとして医療を支えていると、自分の目で見ることができ、実感できた。

放射線部門では、スイカを使って実際に自分の手でスイカ内部を写すことができたときは思わず鳥肌の立つ思いがした。

自分も将来はこの職業に就き、人々の役に立つ人間になりたいと思った。(3年生)

○五つの部門を短時間で学びました。設備がすごく整っていて、どこも安心できる場だと思いました。とくに私が興味を持ったのは、歯科技工士の見学でした。

実際私は、歯医者に通っているのですが冠を作っている事とか治療している現場を見てとても感心し、また新しい事が知れてよかったです。

責任感がある仕事だし大変だと思うけれど、コミュニケーションがとれてやりがいがある仕事なので頑張ってみたいです。(3年生)

○何の学部にするのか迷っていたが、興味ある分野をすべて見る事が出来たのでよかったです。深く知れて、どんなことをするのかを具体的に教えてくださったので、いい体験が出来ました。ありがとうございました。(3年生)

○今回、こちらの職場体験をさせていただき、本当に楽しく、素晴らしい一日でした。

私の将来の夢は言語聴覚士になることでしたが、看護の体験はあっても、STの体験というのはなかなか出来なかったので、今日の体験でSTの方と話せることができ、光栄でした。体験もせずに、このまま進学していくのには、少し不安があったのも、STの方とのお話でなくなり、ましてSTへの夢が大きく膨らみました。というか、STに絶対なるぞ！と思えました。

私自身、耳が少し不自由だったので、STになったら、少しはそういうかたの気持ちなどを分かることが出来ないかと思いこの職への進学を考えてきましたが、この気持ちだけでやり遂げることができる仕事なのか、患者さんの言葉を聞き漏らさず、応答できるのだろうか、夢と裏腹な気持ちがずっとありました。

けれど、今回STの方と一対一でお話する機会もいただいて、「それは全然大丈夫。」と言ってもらえて、本当に嬉しかったです。

その他の部でも丁寧に様々な説明をしていただき楽しかったです。

今日はこのような機会を作っていただきありがとうございました。(3年生)

○初めて見たり聞いたりしたものばかりだったのでとてもいい体験になりました。

ICUやHCUを見せてもらったときはずっとドキドキしていました。本当にドラマの世界かと思いました。人工生命維持装置を扱うのは患者さんの命に直接触れることを実感させられる仕事だと思いました。

私は臨床検査技師を志望して今日の体験に参加したのですが、様々な技師を見てとてもかっこよく感じたので、検査技師以外の仕事をもっとよく知ってその上で改めて志望を決めたいと思いました。

医療というのはチームで行うものだと強い印象を受けました。医師、看護師だけでは患者様のサポートはすることができないとわかったので、医師をサポートできるかっこいい技師になりたいと思いました。(3年生)

○歯科衛生士や視能訓練士、臨床工学技士など今まで知らなかった職業を知ることができてよかったです。また、理学療法士や作業療法士などを知っていた職業が実際はどういう事を仕事としているかを普段見ることのできない現場を見せてもらうことによって、より鮮明に理解を深めることができました。

いろいろな職種を見学させてもらい一番印象に残ったのが臨床検査技師です。今までは付き添いで採血の場でしか臨床検査技師の方が働かれているのを見たことがありませんでした。今回、細菌検査や血液検査、遺伝子検査など想像し

ていたよりも多くの事をしていたので驚きました。それと、同じに強い憧れを持ちました。今回の体験での見学は自分にとってとても良い経験になりました。ありがとうございました。(3年生)

○私は、臨床検査技師を目指して徳島大学に進学することを考えており、実際の職場を自分の目で見て、夢の実現の第一歩としてこの体験に参加しました。今回見学させていただいた5部門すべてで働く人たちに感心しました。なぜなら、人のために一生懸命尽くしそして、どの人も生き生きとして働いていました。

私が目指している臨床検査の見学では、自分の知らなかったことが学べてすごくいい体験になりました。臨床検査という仕事とは、責任のある仕事で、患者さんの検査物を他の人のと間違えたりすることはとてもリスクの大きなことであり、常に慎重かつ責任を持たなければなりません。

臨床検査技師になることで、直接的ではありませんが、人のためにそして命を助けられる仕事は他のどの仕事よりも輝いていると思います。なので、私は必ず臨床検査技師になります。(3年生)

○私は医療系の仕事に就きたいと考えているので、今回の職業体験は将来の夢に一步近づけたように思えました。理学療法士や歯科衛生士などはどちらかというとなじみのある職業ですが、視能訓練士や臨床工学技士などは初めて知った職業でした。医療というのは医者一人のみで成り立つのではなく、いろいろな資格をもった医療技術者によって支えられているからこそ成り立っているのだということを改めて思いました。逆に、その中の誰か1人でも欠けてしまつたら、命にかかわる重大なことになります。「責任」というものの重さを十分に理解した上で、私もこの仕事に就くことを目指していきたいです。(3年生)

○今回の体験を通して、将来の進路についてほぼ決まった。中3の頃から放射線技術者になりたいと考えていて、徳島大学病院での研究や治療場をみて、医療現場で働きたいと思った。

今回の体験では様々な面で働く医療技術者をみて、人のために働いていることにやりがいを感じれるし、案内をしてくださった人は責任のある仕事であると言っていた。その中で働くことは自分の仕事に誇りをもてると思った。

また、大学病院で働くためには、大学での経験や資格などがいるので、残り的高校生活で勉強をもっとしようと思った。

大学はどこであれ、放射線技師になろうと思う。(3年生)

○今日の職場体験で私が今まで知らなかったいろいろな職業を知ることができました。歯科技工士さんが歯だけではなく、顔全体を取り扱っているのに驚きました。歯医者さんが実際に患者さんの口の中の治療をして、歯科技工士さんが口の外での治療を行うというチームワークがすごいと思いました。臨床工学技士という仕事は今まで聞いたことがなかったのですが、医療機械の点検や整備と言う重大な任務をこなしていると言うことがしれて良かったです。どの場所にもたくさんの器具があつてこんなに使いこなしていてすごいと思いました。医師不足が叫ばれる日本でこれから活躍の場がどんどん広がるのは医療技術者の方々なんだなあと思いました。どの仕事も患者さんのいのちを救うやりがいのある仕事だと思いました。今日はとても貴重な体験をさせていただき本当にありがとうございました。これからの進路決定に役立てたいと思います。(2年生)

○学校でのこの職場体験の話しを聞いた時、正直リハビリテーションの部にしか興味がなくて、他の部はあまりおもしろくないだろうなあと思っていました。でも実際に病院の中を回ってみて、どの部もとてもおもしろくて全然飽きませんでした。

「病院」といわれれば真っ先に思いつくのは医師や看護師ばかりで、臨床検査技師、歯科衛生士と言われてもピンとこなかったしいまいち何をしているのか全くと言っていいほど知りませんでした。でもその一つ一つの仕事にもいろいろな役割があつて、病院は医師や看護師はもちろん医療技術者のチームワークがあつてこそ成り立つということが一番実感しました。

私の第一志望は薬剤師だったのですが、その進路を変えてもいいと思うほど、貴重な体験ができたと思います。お忙しい中、ほんとうにありがとうございました。(2年生)

○病院の中を見学できるというのは、普段ではできないことで、良い経験になりました。興味のある職業があつても、本やインターネットなどで調べることができても、具体的にどの様な様子なのか分かりません。でも今回、大きく分けて5つの部門の説明をしていただいたり、実際に働いている現場をみせていただいて、医療の職業への感心を高めることができました。

特に、臨床工学技士はあまり知らなかったので知ることができました。

病院で働いている人たちを見て、また説明して下さったのを聞いて、医療は色々な知識と技術を身につけた人たちがチームとして支え合つて行くものだと思いました。

資料を見るだけでは分からないことがたくさんあるので、実際に見ることが

できてほんとうに良かったです。私もこの人たちのように医療人になれるよう頑張りたいと思います。

今日はこのような機会をつくってくださり、本当にありがとうございました。
(2年生)

○私は、地元徳島大学の医学科志望です。しかし、今回の体験を楽しみに待っていました。受験になるまでに、すべての医療関係者について知っておきたいと日頃から思っていました。だから充実した時間を過ごすことができるとても良かったです。

まず、地元徳島の医療現場を生で見るのが出来たのが魅力でした。徳島県は糖尿病の方が多という事で、それに伴う疾患などに対する準備が整っていると思いました。全国ワースト1というのは、かなりの危険信号だと考えています。私はその点についてどう対処しているのか不安でしたが、5部門それぞれ設備や処置が決まっています。心強いです。

私は、医師の中でも精神科を目指しています。一見、医療、ましてや医療技術とは殆ど関係のない様に見えますが、医療はチームプレイと考えています。医師の他にもたくさんの医療従事者がいなければ人は救えません。今回は、リアルな医療現場とその声を聞かせてもらう機会を与えて下さりありがとうございました。今度に必ず役立てます。(2年生)

○今回の体験で、まったく知らなかった医療従事者の仕事を知ることができとても実りある体験になりました。

リハビリテーション部門ではなんとなくしか仕事内容を知らなかった理学・作業療法士や名前だけしか知らなかった言語聴覚士や視能訓練士の仕事内容を知りリハビリテーション部門の仕事に興味が出てきました。

MEの仕事がこんなにも多いとは想像も出来ませんでした。未熟児などのことにもMEの人が関わっていて少し驚きました。

放射線の部門で実際に間近でCTなどの機械が入院や検査をしていないのに見れて感動しました。

歯科技工士の仕事は目の部分にもおよぶと初めて知りました。

医療現場の中で医師や看護師の仕事以外の生々しいリアルな仕事場、内容を見れて医療従事者の重要さを知れて良かったです。(2年生)

○私は今日、五部門に分かれた体験を通して自分の進路についてやどういう仕事をしているかなどさまざまな事を勉強出来たと思います。

私は小さい頃から、医療という仕事にとってもあこがれていました。人を助けると言う重大な役目をしている人がかっこよくて私も将来そういう人になりたい

い！っておもってきました。今日この体験をしてもっと興味がわいてきました。MRIなどの機械はテレビでしか見たことがなかったので生で見れてうきうきしました。私はまだ、自分の進路について詳しくは決まっていなくて今日みることでできた五部門すべてにひかれたし自分の夢がもっと広がった様に思います。私は来年受験生になります。こういう大きい夢を叶えるためには今のうちからしっかりと後悔しないように勉強したいと思います。そしてこの徳島大学で働くことが出来たらいいなと思いました。(2年生)

○私は、検査技師を目指していて、今日見に来ました。小さい頃からずっと検査の仕事に就きたいと思っていたので、今日の職場体験に参加出来てよかったです。血液検査や尿検査の機械を初めて見て、その大きさに驚きました。今日は尿検査を中心に見ました。私も病院で尿検査をしたことがあります、中でどんな検査しているんだろうととても興味がありました。今日実際に患者さんがカップを出したところから機械を通して顕微鏡で見て、内部のことが分かりました。こんな状態なら駄目とか、こういうのが一般的だとか教えてくれて勉強になりました。

他にも色々な所を回ってきて、興味を持ったものもあったので、その仕事について調べて検査技師の仕事と考えてみようと思いました。今日の職場体験、本当に参考になりました。ありがとうございました。(2年生)

○今日の大学病院での職場体験を終えて医療技術者の方々がどのような仕事をしているかが、わかりとても勉強になりました。

私は、将来医療関係の仕事に就きたいと思っています。このような職場体験を経験し、夢に向かって努力しようと思えました。

今日のお話の中で、ある医療技術者に、一番うれしかったことは何ですか？と問うと、患者さんが“ありがとう”と言ってくれることです。と言われていました。私は、この言葉を聞き本当にやりがいのある仕事がたくさんあるのだと感じました。しかし、医療に関わることはとても大変でもあり、もし少しでも間違えると命にかかわることだとも言われていました。私は、この職場体験で、大切なことを学ぶことができました。

これから私は、人のためになる臨床検査技師になりたいと思います。今日は本当にありがとうございました。(2年生)

○私はこの体験を通して、今まで知らなかった医療のことをたくさん知ることができました。さらに、知らなかった職種も知ることができ、より医療への興味がわきました。

私がやりたいなあと思ったのは検査技師でした。大腸菌やブドウ糖の検査をしたり、薬の効果を試したり、病気を見つけたりとたくさん仕事があるのでやりがいがあると思いました。

ただ、検体を誰のものか間違っは大変なことになってしまうので、責任も重大だと思います。さらに検査技師が病気を見落としてしまうと患者さんが死んでしまうかもしれないので、かなりの訓練が必要だと思いました。

私はずっと検査技師になりたいと思っていたのでこの体験を受けましたが、ほかの職種にも触れることができ、とても貴重な体験になりました。ありがとうございました。(2年生)

○私は、臨床検査技師に興味を持ちこの徳島大学病院医療従事者体験に参加しました。

五つの部門に分かれて四十分ずつという短い時間でいろんなことを体験して、あまりよく知らなかった職業とかたくさんを知ることができ、他の部門にも興味を持てるものがたくさんありました。でも、やっぱり一番興味を持てたのは臨床検査技師だったからがんばってやりたいなあと思いました。

やりたいという気持ちをより強くすることができたので、参加して良かったと思います。(2年生)

○今日は職業体験に参加できて本当によかったと思います。

今まで興味があったけど、実際に病院でどのような作業をするのかよく分かりませんでした。しかし、今回みなさんが仕事をしているところを見せてもらって、やはりこの仕事をしたいと思えました。これで自分の進もうと思っていた進路に確信を持ちました。見たことのないような機械や、テレビでしか見れないようなものを見させていただいて、本当にわくわくしました。

自分の思っていたより内容が多く、大切そうでしたが、思っていた以上に興味深くなりました。想像もしていなかった世界でした。

この感動がある内に、がんばって将来へ向けて勉強などしたいと思います。

病院の先生方、今日は熱心にお話してくださりありがとうございました。(2年生)

○今回、私がこの体験に参加しようと思った理由は、検査技師や理学療法士にとっても興味があったからです。大学の進路をそろそろ決め始める時期で、私もぼやーっと考えてはいたのですが、なかなか具体的なイメージがわからず、実際に仕事の現場を見たいと思っていました。医学や保健に関わる仕事、患者さんその人を見る仕事であり、患者さんの身体を見る仕事でもあると思います。「医

療」と聞くと、難しくてどこか固いイメージがあつて大変そうだと思つていましたが、今回施設やしごとの説明を聞いていると、「責任はあるが、やりがいのある仕事」というイメージを強く受けました。最近では医療技術が進歩し、専門分野が様々に分かれていということですが、一つの分野を徹底的にやる、という強い思考に、とても魅力を感じました。

患者さん一人をたくさんの手でサポートするというのが、社会で暮らす人々にとっても心強いものだと思います。(2年生)

○五つの部門を見学し、今まで知らなかったところがたくさん見えました。私は将来、理学療法士になりたいので、理学療法のことには本やインターネットなどで、調べていることもあります。今日は説明で名前だけは知っていた言語聴覚士について詳しく聞き、リハビリ分野をより深い視点で考えることができました。私は今リハビリを受けていたので、なんとなくの雰囲気は知っていました。でもあまり見る機会の無い臨床検査技師さんが使う機械や放射線技師さんが機械をみて医療の奥深さや、患者さんの命を預かっているという責任の重さをすこしでも感じ、考えることができました。いろいろな職種を見ることでこれからは進路が増え慎重に考えていきたいと思いました。(2年生)

○今日、徳島大学病院でこのような職場体験をさせてもらって、本当によかったです。

普段、このような医療の裏側を見ることはなかなかできるものではないので非常に良い経験で、私は臨床検査技師を目指していて、改めて意志が強くなったような気がします。

そして、臨床検査技師以外にも、放射線技師や理学療法士、臨床工学技師などのさまざまな職業を知ることができて、すごい将来を考える上でプラスになるようなことばかりでとても興味深かったです。それから、それぞれの職業のよい所や医療内での役目などを聞いて、どの職の人も欠けては、医療が成り立たないんだなとよくわかりました。

今回、このような体験に参加できて、たくさんのことを学べて、すごいよかったので、またこのようなことがあれば、ぜひ参加したいです。

今日は、本当にありがとうございました。(2年生)

○この職業体験をして、いろんな事を知り、学びました。私は、まだ将来、何になろうかと迷っています。でも、この医療技術の中では、一番臨床検査技師に興味を持ちました。私は、血液検査や遺伝子検査など何かを調べて結果を知ると言うことが好きです。だから将来は、検査技師になるのも、とてもやりが

いがある、楽しくて、格好いいと思いました。それに、今日職場を見て初めて知った医療技術もあったり、こんな機械を使って診察しているんだ、などといった初めてのことも多かったです。私は、医療関係の仕事に就きたいと強く思っています。この職場体験をして、医療機関の仕事に就きたいと言う意志がとても高まりました。医療機関の仕事に就くためにも、今は必死に勉強を頑張りたいと思っています。良い成績をとるために、模試や実力テストでも、最後まで実力を発揮できるように努力します。今日は、こんな素晴らしい職場体験を実施して下さいありがとうございました。(1年生)

○僕は理学療法士という職業に興味があり、この体験に参加しました。理学療法士はPTと呼ばれ、体が不自由な人を助ける仕事だと教わりました。僕も中学3年生のころから腰痛を抱えています。野球をしている時はもちろん、勉強をしている時にまで痛くなってきました。でも、そんな苦しい時に支えてくれたのが理学療法士の人でした。その人は「ケガなどで苦しんでいる人を少しでも助けることができれば嬉しい。」と言っていました。そして、僕も人を助けることができる理学療法士になりたいと思いました。今日の体験で理学療法士だけでなく、人の命を担っている医療の仕事は生はんばな気持ちではなれないと教えてもらいました。理学療法士になるには厳しい道のりかもしれないけど、必ずなりたいと思います。(1年生)

○初めて、職場体験をしてみて医療はドクターと看護師だけで成り立っているのではないと知りました。私は、将来、診療放射線技師になりたいと思っています。だから、実際に職場を見たり機械をさわることができて、とても良い経験をしました。話を聞いていて、放射線を使うということはちょっとのミスが大変な事になるのだと知りました。

その他の部門にも行って、最後に見た臨床工学技士が印象に残っています。手術で使っているあんなに多くの機械をミスしないで操作するのがすごいと思いました。透析室を実際に見れて感動しました。特に糖尿病の人が多くかよっているのを初めて知りました。

今回、職場体験をして絶対に徳大に進学して診療放射線技師になりたいと思いました。こんなすばらしい体験をさしていただき、ありがとうございました。(1年生)

○今回、このオープンキャンパスに参加して、一番驚いたことは、リハビリの中にいくつかの専門分野があり、その分野1つ1つに国家試験があるというこ

とだった。今まで、リハビリの治療の検査を受けたことがなかったので、歩けない人を歩けるように手すりを使って歩行練習をすることだけがリハビリだと思っていた。しかし、言語や目など、僕も少し当てはまるようなことまでも、リハビリの一部だったとは今日まで夢にも出てこなかった。また、臨床工学技士のときは、カテーテルを行う場所で、実際に患者に入れている器具を触らせていただき、体のすべてが震えて、自分の中で、さらに医療、特に患者と接していく仕事に就きたいと思った。今まで、病院に行っても、仕事場は見たことがなく、このような機会を与えていただきありがとうございました。(1年生)

○今回、体験学習に参加して大変楽しかったです。教師として教えてくれた方に感謝しています。

私は医療技術の発達に驚きました。外科や内科は知っていても臨床工学技士という機械のプロがいるとは思ってもみませんでした。どの方も懸命に働いて、しっかりとした信念をもって患者さんを治療されているのだと感じました。一人一人の患者さんをきちんと見つめ、できることとできないことを理解してリハビリのお手伝いをしている理学療法士さんの言葉にすてきな事だなあと感激しました。人だけではなく機械も生命を守るため共に働いていました。

病院の関係者以外立入禁止とシール張られたドアを超えて、中を見学できたし何十人もの方々の働く姿を見せてもらい将来、私は医療現場で活躍したいと思いました。(1年生)

次ページ中学生の感想文

◆◆◆ 中学生 ◆◆◆

●ぼくが、今日の見学の中で一番すごいな、と思ったのは、歯科技工士です。
ぼくは今まで入れ歯などの口の中に入れる装置をつくるのは医師の人たちだと思っていました。だから、入れ歯などは歯科技工士の人たちがつくっている、と聞いたときはとてもビックリしました。入れ歯のほかにもインレー（詰めもの）やクラウン（かぶせもの）インプラントなど色々なものをつくっていて感心しました。また、顎の骨や顔の一部分の回復なども歯科技工士の仕事だと聞いて、歯科技工士は本当にすごいな、と思いました。（3年生）

●すごいと思った事はたくさんありました。例えば、血液の検査を見た時です。まるで、工場だったからです。血液の入った試験管が机の上を動き、ロボットに手渡され、隣の検査をする部屋に持っていかれて研究員に渡される。とてもスムーズなこれらの動きに感動しました。

リハビリテーションの所を見学していると、とてもおもしろそうに思えました。そこはいろんなことをして患者さん達をなおそうとしているのが感じられました。歯科もです。

見学していると、どんなテレビなどで出てこない所でも、そこが抜けると全てが成り立たないのがわかりました。今度、見学があったらまた行ってみようと思います。（3年生）

●僕は親にすすめられて職場体験に参加しました。ここに来て臨床検査技師などまったく聞いたこのない名前ばかりでした。でもいろんなところを回りその仕事はこんな仕事かということがわかりました。診療放射線技術部門では見たことない大きな機械なども見ました。リハビリテーション部門では車椅子の種類や機能について知りました。つえにはいろいろな種類があることも知りました。

すごくいい体験をさせてもらいました。また高校生になってこのような事があれば参加したいと思います。（2年生）

●今日、僕は初めて徳島大学病院に入りました。まず、はじめに歯科衛生士に行きました。僕はまだ中学生なのでその名前もそこでなにをしているかもわかりませんでした。でも今日、初めて歯科衛生士に行って、いろんなことがわかりました。次にすぐ横にある歯科技工士に行きました。これもなにもわからなかったけど歯の模型などを作っているいろいろするのだとわかりました。そしていろんなところにまわって、自分が一番おもしろそうだなと思ったところは、診

療放射線技師です。なぜかという、放射線治療での検査がすごかったからです。放射線治療はがん細胞に高エネルギーの X 線をあてて、増殖を抑えたり、死滅させることができるのでとてもびっくりしました。ほかにもいろんな部門があつて難しかったけどいろいろ勉強になりました。なので、今日おそわったことを高校・大学にもいかしてがんばって勉強していきたいです。今日は、忙しいなかがありがとうございました。(2年生)

●今日、私がこのきかくに参加しようと思ったのは母が薬剤師と歯科衛生士の資格を持っていて働いていた時のことを私に話しをしてくれたので他に人には見えなくても影で私たちを支えてくれている人を見たかったのでこのきかくに参加しようと思いました。

徳島大学病院に入った時、「すごく広い、この場所でどんな人たちがいるのだろう」とわくわくしました。

私がここに見学に来た理由と同じ目的の仕事をしている所がありました。それは、臨床工学技士です。一番、重要な影で支える仕事をしていて、やっけてすごくやりがいがある仕事だと思ったので興味を持ちました。他にも、ドラマで見たことのある機械があつておもしろいと思いました。さいきん、高齢者の人が増えてきているのはテレビを見ていると流れてきます。でも、その高齢者を助ける手だてとなるのが医者や看護師だと私は思います。(2年生)

●私は、「徳島大学病院医療技術職員職場体験」をして、いままでほとんど知らなかった医療技術や道具などが知れて、知識が増えてよかったです。徳島大学はすごく広いし、あまり来たことがなかったのでドキドキワクワクで、少しきんちょうしましたが、いろんな部門の部屋に行ったり、普段は行けないような所にも行って、ちょっと新鮮でした。

歯科技工では、ブリッジやインプラントなどの、知らなかった技工などが知れたし、歯だけをやると思っていたら、あごの骨や顔の一部までも手がけていると知って、驚きました。

臨床工学技士では、レントゲン、CT、MRI、などを見れたり、操作してみたりして、おもしろかったです。

今日は、本当にいい勉強になったと思うし、いろいろ体験したり見たり、とてもいい経験ができて、いい思い出になったと思います。

高校生になってもこれたら来たいです。(2年生)

●私は今日の体験を通して感じた事は、医療はたくさんの人達から成り立っているのだなと感じました。いろんな人から聞いた話で特に興味を持ったのは、

臨床工学技士です。ドラマやテレビで医療機器を見たり聞いたりしましたが、臨床工学技士の存在を知ったのは本当に最近の事でした。それから臨床工学技士に関する事を自分で少し調べた事もありますが、やっぱり今日ここへ来て実際に医療機器を見たり説明を聞いたりした方がよくわかりました。その他にも理学療法士や歯科技工士などさまざまな医療技術士の方からお話を聞けてとても有意義な時間を過ごせました。楽しかった、おもしろかったというのもありましたが、一番は感動したというのが自分の中では、あてはまる気がする半日でした。(2年生)

●ぼくは、この体験をしたのは新聞を見て知りました。体験は、余り行った事がなかったので行ってみました。最初は、何かわかりませんでした。でも担当の人がくわしく教えてくれたのでわかりました。難しいのもいろいろありました。

ぼくが、一番良かったのは、リハビリステーションが良かったです。最初に車イスの覚えてもらいたいことを言ってくれました。知らないことばかりでした。

次に、つえの事も言ってくれました。高さのことなどいろいろと話してくれてすごく良かったです。

この、職場体験をやって医学の知らないことや難しいのもありました。将来のこんな仕事につけるかは、わかりませんがすごくいい体験になりました。

ありがとうございました。(1年生)