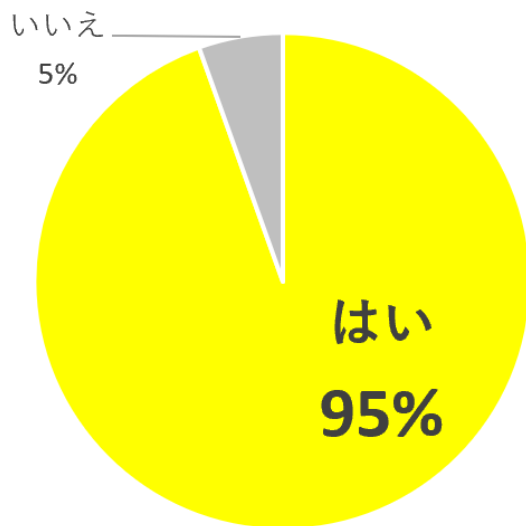


医学部・医学科の

先輩73名に聞きました！

Q) デジタルノートテイキングができた方が良いと思いますか？

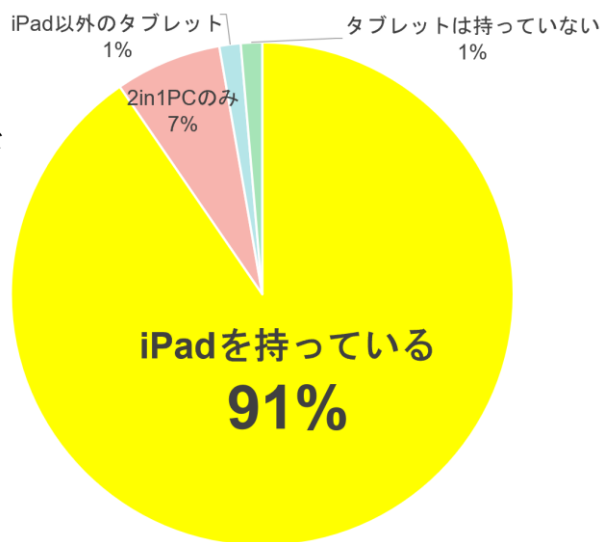
- ・データで資料が配布される上に、筋肉や骨の構造など、手書きでは厳しいところがある（1年生）
- ・膨大な資料の量になるため、後々探そうとしても紙では探せない。デジタルだと検索で見つけられる。（3年生）
- ・紙で資料が配られることがほとんどなく、タブレットを持っている前提で授業が進む（5年生）



Q) タブレット（iPad等）を所有していますか？

医学部・医学科の学生は、約91%の方がiPadを所有しており、例え入学時にタブレットになるwindowsノートパソコンを購入しても、約83%の方がその後iPadを購入しています。（2024大学生活まるごとアンケートより）

そのため、入学時にパソコンとあわせてiPadを揃え、早くからデジタルノートテイキング等、デジタルで学習するスタイルを定着させることをおすすめします！



私のパソコン活用

長崎大学医学部医学科 3年 Y・Uさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 8**



Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・授業中の書き込み
- ・レポート・スライド作成

Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・タッチパネル機能
- ・サーフェスペン
- ・One Note

新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め 2:お勧め 3:普通 4:あまり勧めない 5:勧めない

Surfaceを実際に活用してみた感想

▼医学部医学科でのSurface活用

私の学部は毎日膨大な量の資料がPDFで配布されます。そのため、授業資料の電子化はほぼ必須なのではないかと思っています。そこで、タブレット型になり、SurfaceペンもついているこのPro8は、配布された授業資料に直接書き込むことができ便利です。

一方、ほとんどの医学生はiPadを購入するため、パソコンはタブレット型にならないものを購入し、書き込みはiPad、レポート等はパソコンと使用用途を完全に分けてしまうという手もありかなと感じます。

ちなみに、私はOneNoteというノートアプリをパソコンとiPadで同期させ、どちらの媒体でもノートをとれるようにしています。OneNoteは、無限ノート機能であるため、余白がたくさんあって、書き込みがしやすいです。



▼Surfaceの良いところ

パソコンの画面に直接タップできるところです。直感的に使えて便利だと感じます。また、パソコンの画面が大きすぎず小さすぎず、見やすいです。Surfaceペンは、ペン先の反対側で消しゴム機能が使えたり、ボタンを押すとまた別の機能が使えるなど、様々な機能がありとても便利です。

前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期 6/12 後期 9/11

1日の内、何時間ぐらいパソコンを使用しますか？

授業のみだとiPadを使用するため、1時間ほど
学外の活動を含めると4時間ほど
テスト前は8時間ほど

私のパソコン活用

長崎大学医学部医学科 3年 Y・Kさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 8**



Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ 課題レポートやプレゼンの作製
- ・ テスト勉強

Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ 書き込み機能
- ・ One Note
- ・ キーボード取り外し機能

新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め **2:お勧め** 3:普通 4:あまり勧めない 5:勧めない

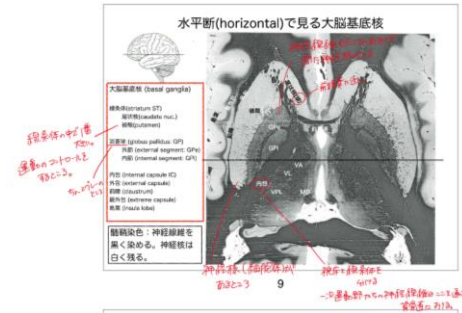
Surfaceを実際に活用してみた感想

▼医学部医学科でのSurface活用

授業資料がほぼすべてインターネット上にアップロードされ、自分で印刷するかパソコンなどのデジタル機器にダウンロードして授業を受ける形になるため、書き込み機能がついているとわざわざ授業資料を印刷せずともダウンロードしておくだけでパソコンに直接書き込めるため、授業が受けやすいです。

キーボードが取り外せるため、パソコンの画面に書き込む際にはキーボードを外して机の上にタブレット状態で置くことができるため書き込みがしやすいです。

また医学科の学生の多くはタブレットを使用して授業を受けたりテスト勉強をしたりしますが、タブレットにOne Noteをダウンロードしてパソコンと同期させておくと、授業中はタブレット内のOne Noteに書き込んでテスト勉強の時にパソコンのOne Noteでメモを取った授業資料を見ながらタブレットで過去問を用いるなどしたテスト勉強ができるため便利です。



▼Surfaceの良いところ

課題の作製にWordやPower Pointをよく使います。医学英語という授業ではグループで1つスライドを作成して発表を行うため、プレゼン資料の作成を班のメンバーで分担して行うのですが、その際にPower Pointの共有機能はとても便利です。みんなで同時にスライド作成が行え、全員のパソコンにそれぞれが編集したところが反映されるため共同作業が非常にやりやすいです。

前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期：専門7 教養4
書き込み 5

後期：1 2
書き込み 8

1日の内、何時間ぐらいパソコンを使用しますか？

テスト前以外 授業中タブレット使用→約2時間
テスト前 授業中タブレット使用→約4時

パソコン使用→約6時間
パソコン使用→約8時間

私のパソコン活用



長崎大学医学部医学科 5年 Y・Sさん

使用しているパソコン：**Surface Laptop 3**

Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- ・ 授業資料のダウンロード
- ・ 授業や部活、バイトの資料の整理・保管

Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- ・ タッチスクリーン

新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め 2:お勧め **3:普通** 4:あまり勧めない 5:勧めない

Surfaceを実際に活用してみた感想

▼医学部医学科でのSurface活用

PCよりもiPadを使う頻度が多いのでとても活用しているとは言えないが、授業資料をPDF化してPCにまとめて保存しておき、テスト前に見直すなどの活用方法をとっています。

▼Surfaceの良いところ

- ・ 容量の大きい資料も保存が楽にできる点。

前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期は15個の授業を、後期は4個の授業と実習を受けています。
主に授業資料の保存でしか使用していないため、書き込みはしていません。

1日の内、何時間ぐらいパソコンを使用しますか？

平日：平均5時間ほど（主に授業中）

休日：ほぼ使用していない

平均8時間ほど（テスト前）

私のパソコン活用

長崎大学医学部医学科 2年 K・Uさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 9**



Surfaceは日常の勉学研究の中でどんな時に役立つと思いますか？

- 配布される授業資料(PDF)への書き込み
- 電子書籍版で教科書を使用するとき

Surfaceの機能であなたが気に入った機能またはアプリを教えてください

- One Note
- Surfaceペン
- キーボードが取り外し可能

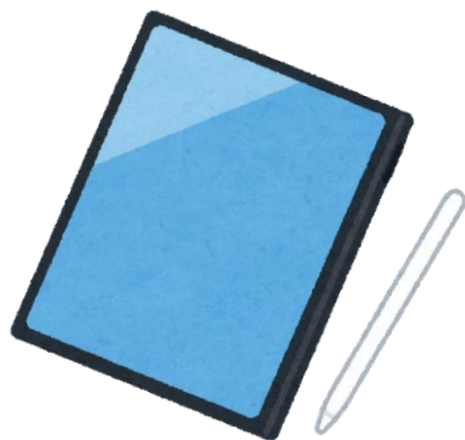
新入生にSurfaceをお勧めしたいですか？

1:ぜひお勧め 2:お勧め 3:普通 4:あまり勧めない 5:勧めない

Surfaceを実際に活用してみた感想

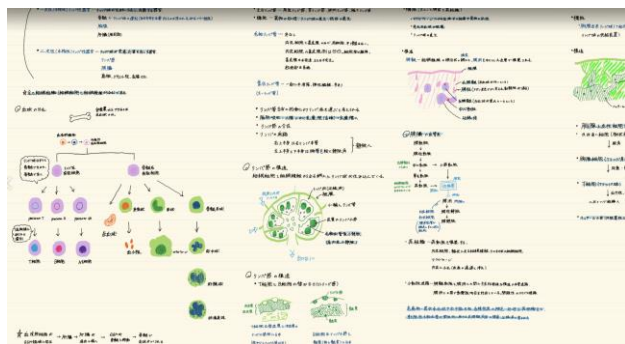
▼医学部医学科でのSurface活用

専門科目の授業では、授業資料は毎回すべてPDFで配布されます。一コマ当たりの内容が膨大で写真や図も多く出てくるため、配布資料に直接書き込んで講義を受ける人がほとんどです。また、教科書は紙の本を購入しますが、裏表紙にあるコードを使用することでインターネット上で閲覧できるため、講義中はそちらを使う人が多い印象です。授業中も自習の際も、書き込み機能はあると本当に助かります。



▼Surfaceの良いところ

OneNoteが標準で搭載されている点が良いと思います。授業中にノートを取るのは滅多にないですが私は自習で復習する際にOneNoteを使って要点をまとめたり、過去問を解いたりするのに使っています。Surfaceペンもあるため、かなり使いやすくおすすめです。



私のパソコン活用

長崎大学医学部医学科 2年 K・Uさん

使用しているパソコン：**Surface Pro 9**



前期と後期で何個授業を受けて、何個書き込みをしたか教えてください

前期では16個（専門科目は8個）、後期では11個（専門科目は5個）授業を受けました。教養科目で書き込みをした授業はありません。専門科目は前期で3個、後期で3個書き込みをしながら授業を受けました。ただ、講義スライドが後から配布される関係で復習の際に書き込んだり、授業中に書き込みをしない授業でも過去問のPDFをダウンロードして直接書き込んだりしたため、専門科目では実質ほぼすべての科目で書き込み機能を利用しました。

1日の内、何時間ぐらいパソコンを使用しますか？

専門授業の時は7時間程度、教養教育の時は曜日や個人によって異なりますが2～5時間程度パソコンを使用しています。授業が終わった後の自習では、日によりますが2～4時間程度使用していると思います。授業でもしっかり使った日は自習時に充電が足りないことがあるので、自習時間が長くなる時には充電器を持参しています。