

健康診断の結果、精密検査の勧めになった方へ

■精密検査とは？

健康診断結果に基づいた、より詳しい検査を行うことを精密検査と言います。

■精密検査を受けないと、どうなるの？

結核・腎臓病・高血圧・糖尿病などの自覚症状のない慢性疾患の発見が遅れ、学生生活に支障をきたし、就職・進学の際に最良の健康状態で、活動できなくなることがあります。したがって、精密検査は健康診断と同様、健康上の問題を早期発見・早期治療するために受けなければなりません。また、精密検査を受けなければ、健康診断が終了したことにならず、留学や進学、就職活動の際に必要な健康診断証明書の発行ができません。また、奨学金の支給停止の対象となり、APハウス入寮や奨学金申請も行う事ができません。

■精密検査に関するQ&A（これまでに質問の多かったもの）

Q 国民健康保険証交付前に精密検査を受けることができますか？

A はい。

国民健康保険証交付前に病院に受診する場合、全額自費となります。（しかし、国民健康保険証交付後に、病院に提示すると、全額のうちの7割が戻ってきます。）→学生ハンドブック（学生生活編）参照

健康診断の結果、緊急性がなく、精密検査勧めの学生には、経済的な負担がかからないよう、国民健康保険証交付後に精密検査をご案内しています。しかし、ただちに精密検査を受けなければならない学生には、経済的負担を考慮したヘルスクリニック独自のサービスがありますので、必ずヘルスクリニックにご相談ください。また、国民健康保険証交付前に症状がある場合、自分の体を第一に考え、ただちに精密検査を受けることをお勧めします。その場合も、経済的負担を考慮したヘルスクリニック独自のサービスがありますので、必ずヘルスクリニックにご相談ください。

Q 健康診断の結果、精密検査勧めとなりました。この場合、学生生活が送れないということですか？

A いいえ。

この場合、精密検査の結果、医師の指示のもと、治療と学業の両立が可能と判断された場合、学生生活を送ることが可能です。医師の指示に従い、必要に応じて、適切に治療を受けることが大切です。まず、ヘルスクリニックに指示された通りに、精密検査を受けることが必要です。

Q 健康診断の結果、精密検査勧めとなりました。ヘルスクリニックに連絡せず、直接病院に受診し、精密検査を受けてもいいの？

A いいえ。

ヘルスクリニックでは、健康診断の結果を詳細に記載した紹介状を作成いたします。この紹介状を持って病院に受診した場合、精密検査をスムーズに受けることができます。したがって、精密検査勧めとなった学生は、必ずヘルスクリニックで紹介状をもらい、病院受診をしてください。また、ヘルスクリニックでは、お勧めの病院紹介・予約・受診方法や行き方なども詳しくご案内しています。

Q 精密検査を受けるまでに日常生活において注意することはありますか？

A はい。

精密検査を受ける前に症状がある場合は、ただちにヘルスクリニックに相談してください。症状によってはただちに精密検査を受けていただくことがあります。

Q 気になる症状があるので、早く精密検査を受けたいです。どうしたら良いですか？

A 症状がある場合、ただちに精密検査を受けることをお勧めします。その場合、必ずヘルスクリニックにご相談下さい。

Q 今は、特に症状はありません。本当に精密検査を受けないといけないのですか？

A はい。

病気の種類によっては進行していても、自覚症状が出にくい場合もあります。その場合、学生生活に支障をきたし、就職や進学時に最良の健康状態で、活動できなくなることがあります。今は、特に症状がなくても、ヘルスクリニックの指示に従い、必ず精密検査を受けましょう。

Q 自分の国もしくは地元で、現在治療中もしくは経過観察中なのですが、健康診断の結果、精密検査勧めとなりました。この場合、精密検査を受けないといけないの？

A いいえ。

自分の国もしくは、地元で治療中もしくは経過観察中の場合、精密検査を受ける必要はありません。しかし、そのままでは、健康診断が終了したことになりません。そこで、現在、治療中もしくは経過観察中を証明するために、診断書や検査結果表など、あなたの病状を記載したものをヘルスクリニックに持参しなければなりません。また、現在内服中の場合も、必ず薬の名前を記載したものや内服薬をヘルスクリニックに持参してください。症状が悪化している学生や、医師の指示のもと、病院受診勧めにもかかわらず、受診していない学生には、精密検査をしていただくことがありますので、ご了承ください。

その他、わからないこと、心配なことがあれば、いつでも気軽にヘルスクリニックにお越し下さい。



APU ヘルスクリニック
開室時間：10：00～17：00
E-mail: clinic@apu.ac.jp