### 診療予定

□外来受付時間:午前8時~午前11時(診療午前9時~)

午後(全て予約診療になります)

□休診日:土・日・祝日・振替休日

年末年始(12月29日~1月3日)

□各診療科の予約受診、及び精神科・歯科の受診については、

事前に電話連絡をお願いします。

お問い合わせ TEL: 055-978-2320 (代表)



### お知らせ

### ふれあいフェスティバル開催



# 日時310月19日(日曜日)) 10:00≈13:00 場所:NTT東日本伊豆病院



今年もふれあいフェスティバルを開催します!!

病院スタッフによる講座・体験ブース、地元学生によるパフォーマンスなどさまざまなイベント をご用意しております。

## 高校生1日体験ナース開催 🧩

**8月5日 高校生1日体験ナース**を開催し

10人の高校生が参加してくれました。

みなさん、看護師のユニフォームに身を包み、

キラキラと輝く笑顔で体験に臨んでくれました 🐥

いつか一緒に働ける日が来ることを

心より楽しみにしております。



ホームページをチェック!!





# ひらい750

2025年 10月

秋号

Vol. 23

NTT東日本伊豆病院だより



当院は、病院ビジョンを

『予防・治療・リハビリテーションの3つの力で地域に貢献します』 と定め、職員一丸となって取り組んでおります。



ダイヤランド医療講演会のご報告 健康寿命の延伸をめざして

- · 診療予定
- お知らせ(ふれあいフェスティバル開催)
- ・ 高校生一日体験ナース開催

### ◆第1回ダイヤランド医療講演会のご報告◆

令和7年6月21日(土)、南箱根ダイヤランドにて、周辺住民の皆さまを対象とした講演会を開催しました。

本講演会は、医療や健診への理解を深めていただくことを目的として行われ、78名の住民の方々にご参加いただきました。

今回のテーマは「生活習慣病の予防と管理」および「日常で遭遇しやすい病気」について。 当院総合診療科の熊崎医師と放射線診断部長の能城医師が講演を担当し、 長く健康に過ごすための心がけや、脳梗塞・心疾患など誰にでも起こり得る病気について、 画像を交えながら分かりやすく解説しました。





講演の後には、病院長の安田医師も加わり、参加された住民の皆さまと有意義なディスカッションを行うことができました。

医師との直接の対話を通じて、日頃の健康に関する疑問や不安を共有する貴重な機会となりました。

また、最後には函南町健康づくり課の職員の方より「特定健診のご案内」があり、健康の重要性や受診方法について丁寧な説明が行われました。

今後も、健康啓発や教育活動に積極的に取り組み、地域住民の皆さまや他の医療機関・施設との連携を深めながら、地域全体の健康づくりに貢献してまいります。

次回の講演会は、

令和7年10月18日(土)に開催を予定しております。

講演の概要につきましては、当院ホームページにて

随時お知らせいたします。

地域の皆さまの健康づくりに役立つ内容を準備しておりますので、ぜひご期待ください。



### ◆健康寿命の延伸をめざして◆

### 姿勢制御における感覚特性の検査を開始 ~NTT東日本伊豆病院とNTT研究所の共同研究~

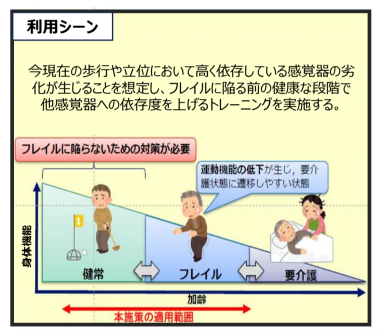
NTT東日本伊豆病院では、NTT社員を対象とした人間ドック受診者に対し、NTT研究所と共同で「姿勢制御に関する感覚特性検査」の研究を開始しました。

私たちが姿勢を保つ際には、「視覚」、「体性感覚(足裏の感覚など)」、「前庭感覚 (内耳のバランス感覚) Iの3つの感覚を使っています。

これらを状況に応じて柔軟に使い分けることで、転倒などのリスクを抑えることができます。 しかし、感覚の使い方には個人差があり、特定の感覚に偏って依存すると、環境の変化に 対応しづらくなり、転倒のリスクが高まることがわかっています。

たとえば、視覚に頼りすぎると暗い場所での転倒リスクが高まり、足裏の感覚に頼りすぎると柔らかい床や雪道などでバランスを崩しやすくなります。

本研究では、個人ごとの感覚の使い方の傾向を検査し、将来的には、あまり使われていない感覚を効果的に活用できるよう促すトレーニング技術の開発を目指しています。



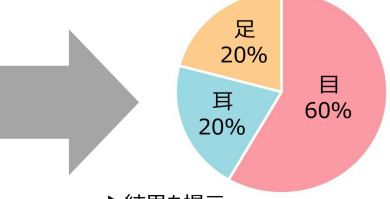
#### <姿勢を保つのに使われる感覚>



立位姿勢の計測(20分程度)



▶センサーをつけて 立位姿勢の揺れを計測する



▶結果を提示 姿勢の揺れと主に利用している 感覚をお伝えします