

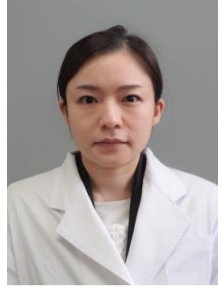
かすみがうら

第232号
 <毎月1日発行>
 ■ 発行所 ■
 霞ヶ浦医療センター
 かすみがうら編集局
 〒300-8585
 土浦市下高津2-7-14
 Tel : 029-822-5050
 Fax : 029-824-0494
 E-Mail & WebSite
 201-kasumi.main@mail.hosp.go.jp
<https://kasumigaura.hosp.go.jp/>



新任医師のご紹介

△呼吸器内科▽
〓重政 理恵〓



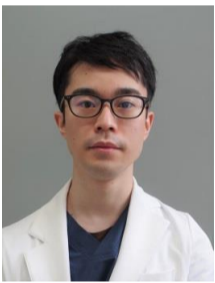
初めまして。呼吸器内科の重政理恵と申します。筑波大学医学部卒業後、呼吸器内科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、呼吸器内科の業務に携わっており、呼吸器疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

△歯科口腔外科▽
〓小池 将人〓



いよいよ皆様、ご来院ください。歯科口腔外科の小池将人と申します。歯科の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

△外科▽
〓鈴木 貴友〓



周術期連携の推進に努めます。外科の鈴木貴友と申します。外科の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

令和4年4月より、呼吸器内科の重政理恵と申します。筑波大学医学部卒業後、呼吸器内科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、呼吸器内科の業務に携わっており、呼吸器疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

度々、呼吸器内科の重政理恵と申します。筑波大学医学部卒業後、呼吸器内科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、呼吸器内科の業務に携わっており、呼吸器疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

産婦人科の築比地彩香と申します。筑波大学医学部卒業後、産婦人科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、産婦人科の業務に携わっており、産婦人科疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

△産婦人科▽
〓築比地 彩香〓



手術の不安を軽減し、安心して手術を受けたいという患者様へのサポートに努めます。産婦人科の築比地彩香と申します。産婦人科の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

糖尿病・代謝内科の渡邊康子と申します。筑波大学医学部卒業後、糖尿病・代謝内科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、糖尿病・代謝内科の業務に携わっており、糖尿病・代謝疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

△糖尿病・代謝内科▽
〓渡邊 康子〓

糖尿病・代謝内科の渡邊康子と申します。筑波大学医学部卒業後、糖尿病・代謝内科の研修を済ませ、今年4月に本院に勤務することになりました。これまで、糖尿病・代謝内科の業務に携わっており、糖尿病・代謝疾患の診療に携わらせていただきます。どうぞよろしくお願いいたします。

糖尿病・代謝内科について

糖尿病患者の増加に伴い、糖尿病・代謝内科の重要性が増しています。当院では、最新の医療機器を導入し、正確な血糖測定や、適切な治療法を提案いたします。また、糖尿病の予防や、合併症の予防にも努めます。どうぞよろしくお願いいたします。

循環器内科 について

循環器内科

丸山 秀和

心臓のポンプ機能が衰えてくると、血液が体の隅々まで届かなくなり、様々な臓器に障害を及ぼします。狭心症や心不全、脳卒中、冠動脈疾患など、循環器系は私たちの健康を脅かす大きなリスクです。早期発見と適切な治療が、予後を大きく改善させる鍵となります。

狭心症は、心臓の冠動脈が狭くなることで、心臓の筋肉に十分な酸素が供給されず、胸痛や圧迫感、息切れなどを引き起こします。心不全は、心臓が十分な血液を全身に送り出せなくなる状態です。脳卒中は、脳血管が詰まることで脳組織が壊死し、体の一部が麻痺したり、意識障害が生じたりします。

循環器内科では、患者様の症状や検査結果に基づいて、薬物療法、介入療法、手術療法など、最適な治療法を提案させていただきます。また、生活習慣の改善や予防医療の観点から、ご自身の健康状態を定期的に評価し、リスクを低減するためのアドバイスも行っております。

循環器系は私たちの健康を脅かす大きなリスクです。早期発見と適切な治療が、予後を大きく改善させる鍵となります。循環器内科では、患者様の症状や検査結果に基づいて、最適な治療法を提案させていただきます。また、生活習慣の改善や予防医療の観点から、ご自身の健康状態を定期的に評価し、リスクを低減するためのアドバイスも行っております。

狭心症は、心臓の冠動脈が狭くなることで、心臓の筋肉に十分な酸素が供給されず、胸痛や圧迫感、息切れなどを引き起こします。心不全は、心臓が十分な血液を全身に送り出せなくなる状態です。脳卒中は、脳血管が詰まることで脳組織が壊死し、体の一部が麻痺したり、意識障害が生じたりします。

失神などあれば受診してください。

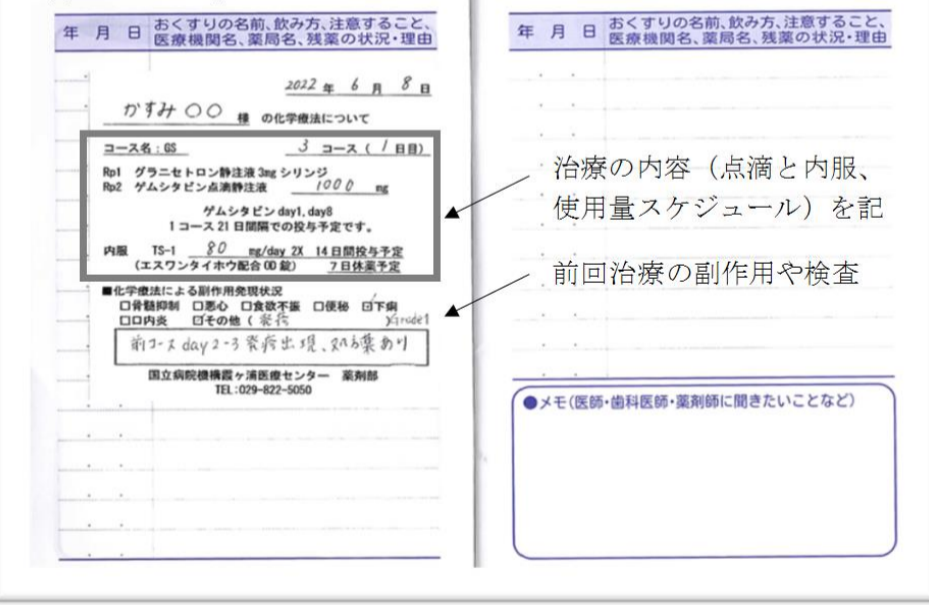
「カンタンな話」 みんなで支える薬物治療

薬剤部 酒向 あずみ

薬物治療は、患者様の症状や病状に合わせて適切な薬剤を選択し、適切な用量と投与方法で投与することです。薬物治療には、効果と副作用のバランスを考慮する必要があります。また、薬物治療は、患者様の生活習慣や他の疾患との兼ね合いを考慮する必要があります。

薬物治療の目的は、症状の軽減、病状の改善、合併症の予防などです。薬物治療は、患者様の生活の質を向上させるために重要な役割を果たしています。また、薬物治療は、患者様の健康状態を定期的に評価し、リスクを低減するためのアドバイスも行っております。

お薬手帳記載例



特別メニュー紹介 「ごぼううどん」

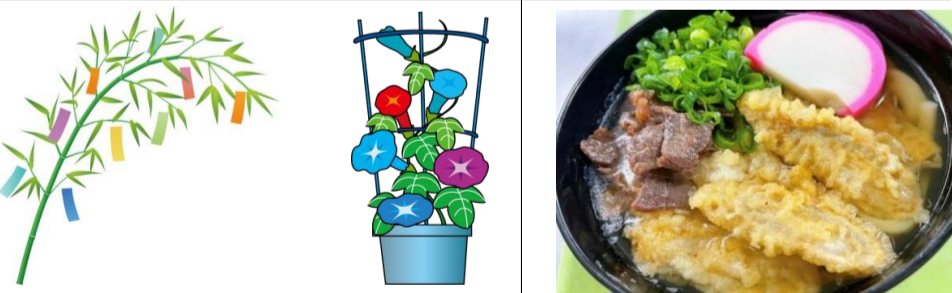
栄養管理室長 石井 民子

ごぼうは、食物繊維が豊富で、腸の蠕動を促進し、便秘を予防する効果があります。また、血糖値のコントロールにも役立つと言われています。ごぼううどんは、健康と美味しさを兼ね備えたメニューです。

ごぼうは、食物繊維が豊富で、腸の蠕動を促進し、便秘を予防する効果があります。また、血糖値のコントロールにも役立つと言われています。ごぼううどんは、健康と美味しさを兼ね備えたメニューです。

ごぼうは、食物繊維が豊富で、腸の蠕動を促進し、便秘を予防する効果があります。また、血糖値のコントロールにも役立つと言われています。ごぼううどんは、健康と美味しさを兼ね備えたメニューです。

ごぼうは、食物繊維が豊富で、腸の蠕動を促進し、便秘を予防する効果があります。また、血糖値のコントロールにも役立つと言われています。ごぼううどんは、健康と美味しさを兼ね備えたメニューです。



【糖尿病教室及び減塩教室のお知らせ】

各教室は、新型コロナウイルスの影響を考慮し、

当面の間、お休みさせていただきます。